Art. 1SEPG+











ITALIANO

ENGLISH

FRANÇAIS

ESPAÑOL



SC1











Abco



0

0

1,65 m

 $\overline{\mathbb{O}}$

0





S FARFISA Mi 2582 - 1 -

SCHEMA D'INSTALLAZIONE KIT (nessuna programmazione necessaria).



SCHEMA D'INSTALLAZIONE MULTI-FAMILIARE.





SEM7PG.		Morsetti		Avvertenze	
Videocitofono a mani libere wi-fi	conschermo	SW+/SW-	Ingresso chiamata da piano	-La commutazione dei canali audio può essere	
LCD da 7,0" per sistema Pluggy+	·.	12V/GND	Uscita suoneria supplementare	influenzata dall'acustica dell'ambiente.	9
Scheda tecnica		00	Collegamento alla montante:	-Il prodotto va installato solo da personale qua-	IAN
Alimentazione:	dalla linea	0 0	linea a 2 fili non polarizzati	lificato in accordo con le regole vigenti.	TAI
Assorbimento: - a riposo: 0,07 A		Led di segnalazione		-Il collegamento alla rete elettrica deve essere	-
- in funzionamento: 0,250 A			LED verde: funzionamento	eseguito con cavi di 1mm di diametro (AWG18).	
Schermo:	7" TFT LCD		normale.	-L'apparecchio non va esposto a spruzzi d'acqua.	
Risoluzione:	1024x600		LED rosso fisso: modalità non	-Gli alimentatori sono protetti contro sovrac-	
Distanza massima	100-m		disturbare attivata	carichi o cortocircuiti. Per il ripristino occorre	
Temperatura funzionamento:	0÷+40°C		LED rosso lampeggiante: pre-	togliere la tensione di rete per circa 1 minuto e	
Umidità massima:	90% RH		senza chiamate non risposte	ridare tensione dopo aver eliminato il difetto.	

Parti e funzionalità.



	Parte o funzionalità	Descrizione
[1]	LCD touch screen	Visualizzazione immagine visitatore o menù dispositivo
[2]	LED alimentazione/non dis- turbare	Mostra lo stato dell'alimentazione. Mostra la attivazione dello stato non disturbare
[3]	Pulsante conversa/autoac- censione	Premere per aprire la conversazione. A riposo attiva l'autoaccensione.
[4]	Pulsante apertura serratura	Premere per aprire la serratura
[5]	Altoparlante	Riproduce audio/suoneria ed allarmi
[6]	Pulsante aggiornamento	Da utilizzare per aggiornare il software
[7]	Slot per la carta SD	Inserire carte micro-SD
[8]	Microinterruttore	Da utilizzare per impostare la chiusura video
[9]	Connettore per funzioni aus- iliare	SW+,SW-: ingresso pulsante per la chiamata di piano 12V,GND: uscita per suoneria aggiuntiva (max 12 Vcc-250 mA).
[10]	Portata micro USB	Utilizzare per il trasferimento dei dati.
[11]	Connettore linea a 2 fili	Collegamento all'impianto a 2 fili non polarizzati





- **1 Chiamata intercomunicante** Permette di chiamare gli altri interni.
- **4 Impostazioni** Permette di modificare le impostazioni del monitor.
- **7** Informazioni Permette di visualizzare le informazioni del prodotto.
- 2 Registro chiamate Permette di rivedere l'immagine del chiamante
- **5 Scenario chiamate** Permette di attivare la funzione non disturbare/trasferimento chiamata.
- 8 Barra di stato Le icone presenti nella barra danno indicazione sullo stato del dispositivo.

3 Autoaccensione

Autoaccensione verso il posto esterno

6 Stand-by Spegne lo schermo (stand-by).

9 Collegamenti rapidi Premendo uno dei tasti si attiva direttamente la funzionalità impostata.

Icone della barra di stato.

lcona	Descrizione					
×	Chiamata persa	Segnala una chiamata persa non ancora visualizzata. Premere per il collegamento rapido alle chiamate perse.				
40	Non disturbare	Indica che è attiva la modalità non disturbare.				
R	Trasferimento chiamata	Indica che è attivo il trasferimento di chiamata.				
P	Dispositivo online	Indica che il dispositivo è online, ma non si collega a Internet.				
Q	Server in cloud funzionante	Indica che il dispositivo è connesso al server in cloud.				
Ŕ	Nessun server in cloud	Indica che il dispositivo non è connesso al server in cloud.				
	Anomalia del server in cloud	Indica che la connessione al server cloud del dispositivo è anomala.				
人 ×	Muto	Indica che il dispositivo è in modalità "Muto".				



lcone	Descrizione		
•	Registrazione	Indica che il dispositivo è in registrazione	
⊡⊛	Conversa	Indica che il dispositivo è in modaltà "Conversa".	
	Apertura serratura	Indica l'apertura della serratura.	

Rispondere ad una chiamata.

Quando arriva una chiamata, il monitor squilla e l'immagine è visualizzata sullo schermo.

- Sfiorare l'icona
 o premere il pulsante

 Parlare ad una distanza di circa 50
 cm dal microfono. Il tempo massimo è di circa 90 secondi.
- 2. Una volta terminata la conversazione, sfiorare l'icona 🜪 o premere il pulsante

Le funzioni disponibili durante la conversazione sono:

- Apertura serratura
- Registrazione manuale

Ricevere una chiamata mentre si è in conversazione con un'altra unità interna

La chiamata in corso viene terminata immediatamente, il monitor squilla e visualizza l'immagine proveniente dalla postazione esterna. E' possibile avviare la conversazione, aprire la serratura e registrare immagini e/o video.

Chiamata intercomunicante.

Sul menù principale sfiorare l'icona
 "Intercom".

sono presenti più di un monitor (**SE7PG come "slaves"**) si può effettuare una chiamata intercomunicante tra loro.

- Sul menù principale sfiorare l'icona
 "Intercom".
 - Viene visualizzato un elenco di voci.
- 2. Selezionare "Chiamata interna" per chiamare: tutti gli eventuali monitor presenti nell'appartamento squillano.

Visualizzazione delle registrazioni delle chiamate.

Il monitor registra dei filmati alla ricezione delle chiamate perse o risposte.

- 1. Sfiorare l'icona "**Registrazioni chiamate**" nel menù principale:
- 2. Selezionare la voce desiderata:
 - Perse: premendo su ogni elemento della lista è possibile visionare il filmato.
 - In entrata: premendo su ogni elemento della lista è possibile visionare il filmato.
 - In uscita: registra le chiamate effettuate.
 - Riproduzione: vengono raccolti i video ripresi manualmente

Nota: E' possibile registrare manualmente dei filmati mentre si è in conversazione o si sta effettuando una sorveglianza. I passi successivi descrivono le operazioni per visualizzare i filmati raccolti. 

 Senza SD card, il tempo massimo di registrazione dei filmati è di 3 secondi. Possono essere salvati al massimo 10 filmati. Le successive registrazioni sovrascrivono le meno recenti.

Nel caso sia presente una SD card: il tempo di registrazione per ogni filmato è di 10 secondi per impostazione di fabbrica (è possibile impostare un massimo di 600 secondi).

2. Sono supportate SD card fino a 512 GB.

Modalità non disturbare.

Se non si desidera ricevere chiamate (modalità di funzionamento non disturbare), procedere come mostrato di seguito:

- 1. sul menù principale sfiorare l'icona "Scenario chiamate".
- 2. selezionare una delle due possibilità sotto elencate:
 - Non disturbare 8H: viene impostata la modalità non disturbare per 8 ore.
 - Non disturbare: viene impostata la modalità non disturbare fino ad una

- Viene visualizzato un elenco di voci.

2. Selezionare "Lista nomi"

- Viene visualizzata la lista dei monitor che possono essere chiamati. Cliccando sull'icona 🔊 è possibile modificare il nome associato all'utente.

3. Selezionare l'utente desiderato.

- Chiamare direttamente.

Chiamata all'interno dell'appartamento

Se all'interno dello stesso appartamento

3. Una volta scelta la voce (Perse, In entrata, In uscita o Riproduzione) sfiorando uno degli elementi della lista è possibile visualizzare il relativo video associato.
4. Per controllare la riproduzione sono disponibili i comandi seguenti:

Riproduci il filmato.

- Riproduci il filmato successivo.
- Riproduci il filmato precedente
- 🕅 Cancella il filmato.
- ? Conferma la cancellazione.

successiva modifica.



sul pannello frontale il LED a destra si accende in modo fisso con il colore rosso (modalità non disturbare abilitata);

- * la barra di stato del menù principale mostrerà l'icona "ଐ₀";
- * effettuando una chiamata dall'esterno si sente un tono di dissuasione.



Deviazione della chiamata.

ALIANO

La chiamata da posto esterno può essere deviata al proprio smartphone. Tale funzione richiede una connessione wi-fi.

- 1. Nel menù principale sfiorare l'icona "Scenario chimate".
- 2. Scegliere l'opzione desiderata.
 - Deviazione chiamata senza risposta: se nessuno risponde entro 30 secondi dalla ricezione della chiamata dal posto esterno, la chiamata viene deviata allo smart phone. Il monitor visualizza l'immagine dal posto esterno Fino al momento della deviazione. Se si risponde alla chiamata dal monitor, la deviazione verrà conclusa.
 - Deviazione sempre: la chiamata verrà immediatamente deviata verso lo smart phone ed il monitor si spegnerà non appena la chiamata avrà avuto risposta dallo smart phone.

Note:

- * E' necessario che il monitor sia connesso ad una rete wi-fi.
- * La barra di stato del menù principale mostrerà l'icona "🜿 ".

Impostare le suonerie.

La scelta della melodia da assegnare alla chiamata può essere effettuata singolarmente per ogni tipologia di chiamata così da poterla distinguere dalle altre.



Sono disponibili 22 differenti suonerie da assegnare alle varie tipologie di chiamata.

Per modificare le suonerie procedere come descritto nei seguenti passaggi:

Volume della suoneria.

E' possibile impostare il volume della suoneria. L'impostazione è valida per ogni tipologia di chiamata.

Durata della suoneria:

Si imposta la durata della suoneria.

Chiamata da posto esterno

Scelta della suoneria per la chiamata da esterno.

Nota:

Sotto questa voce sono presenti quattro opzioni: posto esterno 1, posto esterno 2, posto esterno 3 e posto esterno 4 (per possibili impieghi futuri). Scegliere e modificare la sola voce relativa al posto esterno 1.

Chiamata da piano.

Scelta della suoneria per la chiamata da piano (ingressi SW-/SW+).

Chiamata intercomunicante.

Scelta della suoneria per la chiamata intercomunicante da altro appartamento.

Chiamata intercomunicante interna.

Scelta della suoneria per la chiamata intercomunicante da altro monitor dello stesso appartamento.

5. Premere ← / 🏠 per salvare le nuove impostazioni.

Modificare le impostazioni generali.

Seguendo i passaggi descritti di seguito è

Data e ora.

In questa sezione è possibile modificare:

- la modalità di visualizzazione: MM/DD/ YYYY. DD/MM/YYYY o YYYY/MM/DD.
- la modalità di visualizzazione dell'ora: su 12/24 ore: HOUR_12 o HOUR_24;
- la data (toccare per modificare);
- l'ora (toccare per modificare);
- Ora internet: premendo su questa voce, la data e l'ora del monitor vengono sincronizzate con la rete (è necessario che il monitor sia connesso via wi-fi).

Lingua.

In questa sezione è possibile modificare la lingua utilizzata di default dal monitor. La modifica della lingua è comunque possibile in qualsiaisi momento.

Configurazione scorciatoie.

Questa sezione permette di aggiungere o rimuovere nella parte sinistra della schermata Home quattro icone cui corrispondono altrettante scorciatoie da utilizzare per attivare rapidamente un comando (ad esempio la chiamata interna).

Per configurare le scorciatoie, una volta sfiorata la voce "Configurazione scorciatoie" procedere come descritto di seguito:

- selezionare la scorciatoia che si intende modificare $(1, 2, 3 \circ 4)$;
- selezionare o rimuovere la funzionalità da associare alla scorciatoia;

SD card.

Inserendo nel retro del monitor una scheda micro SD, nella categoria Generale del menù Configurazione, la voce SD card offre due opzioni:

1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home; 2. sfiorare l'icona "Configurazione"; 3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla prima categoria "Suoneria chiamata"; 4.nel sottomenù cui si accede è possibile eseguire tutte le impostazioni elencate di seguito.

possibile modificare alcune impostazioni del monitor come data, ora e lingua: 1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home; 2. sfiorare l'icona "Configurazione"; 3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla seconda categoria "Generale"; 4.nel sottomenù cui si accede è possibile esegure le impostazioni seguenti.

- informazioni sulla capacità della carta;
- copia immagini: per copiare le immagini registrate sulla scheda SD.

5. Premere \leftarrow / \bigcirc per salvare le nuove impostazioni. Modificare l'indirizzo utente.



di in un impianto multifamiliare (non



modificare nel caso del kit monofamiliare).

Per modificare l'indirizzo utente procedere come descritto nei seguenti passaggi:

- 1. con il monitor in stand by premere un punto qualsiasi dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;
- 2. sfiorare l'icona "Configurazione";
- 3. verrà visualizzata la lista delle 4 categorie di impostazioni disponibili. Premere sulla terza categoria "Installatore";
- 4.nel sottomenù cui si accede sfiorare la voce "Call_Nbr" e, dopo aver composto la password 66666666, immettere il nuovo indirizzo utente. Valori compatibili con la postazione esterna in modalità quadrifamiliare: 1, 2, 3 e 4.
- 5. Premere ← / 🏠 per salvare le nuove impostazioni.

Aggiungere una telecamera TVCC.

Sfiorare l'icona "Configurazione" della vista Home e posizionarsi su "Gestione". Si può aggiungere, con ricerca automatica o manuale, una telecamera IP ONVIF (H264, H265, risoluzione 1080p massima) che può essere visualizzata sia sullo schermo del monitor sia dalla app VDP Connect:



Trasferire la chiamata allo smart phone.

Per impostare la funzionalità del trasferimento della chiamata allo smart phone è necessario seguire le indicazioni mostrate nei passaggi seguenti:

2. verrà visualizzata la lista delle reti wi-fi che il monitor capta. Selezionare quella di proprio interesse. Inserire la password ed attendere che il monitor sia connesso.

Scaricare l'app VDP Connect.

1. Scansionando i codici QR riportati sotto, scaricare sul proprio smartphone l'app VDP Connect:





2. concedere all'app le autorizzazioni che vengono richieste e poi premere l'icona della scansione:



3. scansionare il codice QR che verrà visualizzato sul monitor seguendo quanto descritto nel successivo paragrafo:



Nota: per telefoni con sistema operativo iOS, è necessario abilitare l'opzione "CallKit" di VDP Connect.



Audio



punto dello schermo. Verrà visualizzata la schermata Home;

2. sfiorare l'icona "Configurazione";



3. sul lato sinistro sono presenti le quattro categorie di impostazioni possibili, sfiorare la quarta voce "Gestione" e poi premere "Config. SIP".



4. nella pagina che si apre, premere "Usa default" e poi sfiorare il codice OR presente nel fondo della schermata:



5. verrà visualizzato ingrandito il codice QR che dovrà essere scansionato dalla app "VDP Connect" precedentemente installata sul proprio smart phone.



Collegare il monitor alla rete wi-fi.

1. in stand-by sfiorare un punto qualsiasi

dello schermo. Verrà visualizzata la pa-

gina Home. Premere, l'icona wi-fi





Collegamento del monitor allo smart phone.

1. Con il monitor in stand by, sfiorare un

Rispondere dallo smartphone.

E' da subito possibile visionare la tele-

camera della postazione esterna dallo smartphone.

La ricezione della chiamata in mobilità avverrà solamente dopo averne

attivato la deviazione (vedi paragra-



ONE-WAY KIT INSTALLATION DIAGRAM (no programming required)





Technical specifications.		Terminal boards		NOTICES	
Wi-fi hands-f	ree colour video	intercom with	SW+/SW-	Floor call input	- The switching of the audio channels may be
7.0" LCD scree	n for PLUGGY+ s	series.	12V/GND	Additional ringer output	affected by the acoustic configuration of the
Data sheet			88	Connection to the riser:	surrounding environment.
Power supply	:	from the line	0 0	2-wires not polarised	- Only specialized personnel must do the instal-
Current:	- stand-by:	0,07 A	Signalling LE	D	lation according with the regulations in force.
	- operating:	0,250 A		Green LED: normal operation	- Use AWG18 cables for mains connection.
Screen:		7" TFT LCD			- The device must not be exposed to water.
Resolution:		1024×600		Steady red LED : do not disturb	- The power supplies are protected against over-
Maximum dis	tance:	100-m		mode activated	loads or short circuits. To reset, switch off the
Operating ter	nperature:	0÷+40°C		Red flashing LED: there are	mains voltage for approx. 1 minute and then
Maximum hu	midity:	90% RH		not answered calls	switch on after the fault has been removed.

Parts and functionalities.



	Parts and functionalities	Description
[1]	Digital LCD touch screen	Display the visitors' picture.
[2]	Power/No Disturb indicator	Show the power status of the system. Show the not disturb mode.
[3]	Talk/Mon button	Press to communicate hands free with visitor. Press to view the outdoor condition in standby mode.
[4]	Unlock button	Press to release the door lock.
[5]	Speaker	Send out sounds of ring tones,audios and alarms.
[6]	Upgrade button	Use to upgrade the software.
[7]	SD card slot	Use to insert micro-SD card
[8]	DIP	Use to set video impedance.
[9]	Terminal connector	SW+,SW-: Extra door bell call button connection port. 12V,GND: Extra buzzer connection port (12 Vdc-250 mA max).
[10]	Micro USB socket	For data transfer.
[11]	2 wire connector	For 2 wire system.



ENGLISH



- **1** *Intercom icon* It allows to call other indoor station.
- **4 Setting icon** Use to change the indoor station's settings.
- **7** *About icon* It allows to view the information about device.
- **2** Call Record icon It allows to view the call record.
- **5** Call Scene icon It allows to activate the functions of No disturb, Divert.
- 8 Status bar It displays icons that indicate the indoor station's status.
- **3** *Monitor icon* It allows to monitor the door stations, cameras.
- **6 Close icon** Touch to turn off the screen.

9 Shortcut windows

Touch to enter the corresponding items directly.

Status bar icons.

lcon	Description					
×	Missed call	It shows there is a new missed call. Touch to review the missed call in shortcut.				
40	No disturb	Indicates the device is in "No disturb" mode.				
ષ્ટ	Divert call	Indicates the device is in "Divert call" mode.				
	Device online	Indicates device online, but not connect to internet.				
❹	Cloud server working	Indicates the device is correctly connected to the cloud server.				
Ŕ	No cloud server	Indicates the device is not connected to the cloud server.				
	Cloud server anomaly	Indicates the device cloud server connection is abnormal.				
¢×	mute	Indicates the device is in "Mute" mode.				



Other status icons.

lcons	Description		
•	Recording	Indicates the device is recording	
₽	Talking	Indicates the device is in "talking" status.	
	Unlock	Indicates open the corresponding door.	

Answering a call.

- When a call is received, the monitor rings and the image is displayed on the screen.
- Touch the picon or press the Distance of about 50 cm from the microphone. The maximum time is about 90 seconds.

2. Once the conversation is over, touch the
icon or press the & button.

The functions available during the conversation are:

- Door lock release
- Manual recording

Receiving a call while a conversation with another indoor unit is in progress: the current call is ended immediately, the monitor rings and displays the image from the external door station. It is possible to start the conversation, operate the door lock release and record videos.

Intercom call.

- 1. On the main menu, touch the '**Intercom**' icon.
 - A list of entries is displayed.
- 2. Select 'Name list'.
 - The list of monitors that can be called up is displayed. By clicking on the \square

- A list of entries is displayed.
- 2. Select 'Internal Call' to call. All monitors in the apartment will ring

Displaying the call record

The monitor records video footage on receipt of missed or answered calls.

- 1. Tap on the '**Call Records'** icon in the main menu:
- 2. Select the desired item:
 - Missed: By pressing on each item in the list, the film can be viewed.
 - Incoming: By pressing on each item in the list, the film can be viewed.

- Playback: manually filmed videos are collected

Note: It is possible to manually record videos while in conversation or making surveillance. The following steps describe the operations for viewing the collected videos.

- 3. Once the item (Lost, Incoming or Playback) has been chosen, touching one of the items in the list allows the associated video to be displayed.
- 4. The following commands are available to control playback:
 - > Play.
 - > Rlay the next video.

ing time for video footage is 3 seconds. A maximum of 10 video footages can be saved. Subsequent recordings overwrite the oldest.

If an SD card is present: the recording time for each video footage is 10 seconds by factory setting (a maximum of 600 seconds can be set).

2. 512 GB SD cards maximum are supported.

Do not disturb mode.

If you do not wish to receive calls (do not disturb operation mode), proceed as shown below:

- 1. on the main menu, tap on the '**Call Scene**' icon.
- 2. select one of the 2 options listed below:
 - Do Not Disturb 8H: the do not disturb mode is set for 8 hours.
 - Do not disturb always: the do not disturb mode is set until a later change.



- * on the front panel, the LED on the right lights up steadily in red (do not disturb mode enabled);
- * the status bar of the main menu will display the icon "ଐ₀"';
- * if you make an external call, a dissuasion tone is heard.

icon, the name associated with the user

can be changed.

3. Select the desired user.

- Call directly.

icon.

Call within the same flat

If there is more than one monitor within

the same flat (**only SE7PG as slave**), it is possible to make an intercom call between the various stations.

1. On the main menu, touch the 'Intercom'

Play the previous video
Delete.
Confirmation of cancellation.

5. When finished, press ← to return to the previous menu or press ☆ to return to the home page

Notes

1. Without SD card, the maximum record-

Call forwarding.

The call from the external door station can

be forwarded to your smartphone. This

function requires a Wi-Fi connection.

1. In the main menu, tap on the '**Call Scene**' icon.

2. Choose the desired option.

- Divert call if no answer: If no one

answers within 30 seconds after

receiving the call from the door station,



Mi 2582 - 11 -

the call is diverted to the smart phone. The monitor displays the image from the door station until the call is diverted. If the call is answered from the monitor, the diversion will be ended.

 Divert always: the call wil be immediately diverted to the smart phone and the monitor will switch off as soon as the call has been answered by the smart phone.

Notes:

- * the monitor must be connected to a network by Wi-Fi;
- * the status bar of the main menu will display the icon "%".

Setting ringtones.

The choice of the melody to be assigned to the call can be made individually for each type of call so that it can be distinguished from the others.

Notes:

Twenty-two different ringtones are available to assign to the various call types.

To change ringtones, proceed as described in the following steps:

- with the monitor in standby, press the screen anywhere. The Home screen will be displayed;
- 2. Touch the '**Settings'** icon;
- 3. the list of the 4 available setting options will be displayed. Press on the first option 'Call Tone';
- 4. In the submenu, you can perform all the settings listed below

Ring volume.



In this item there are four options: door station 1, door station 2, door station 3 and door station 4 (for future use). Choose and edit only door station 1.

Doorbell ring.

Choice of ring tone for floor call (SW-/ SW+ inputs).

Intercom ring.

Choice of ring tone for intercom call from other flat.

Innercall ring.

Choice of ring tone for intercom call from another monitor in the same flat.

5. Press \leftarrow / \bigcirc to save the new settings.

Changing general settings.

By the following steps, date, time and language settings can be changed:

- with the monitor in standby, press the screen anywhere. The Home page will be displayed;
- 2. touch the 'Settings' icon;
- 3. the list of the 4 available setting options will be displayed. Press on the second option 'General';
- 4. in the submenu accessed, the following settings can be made.

Date and time.

In this section you can edit:

- Data mode: MM/DD/YYYY, DD/MM/ YYYY or YYYY/MM/DD.
- Time mode: on 12/24 hours: HOUR_12 or

default language of the monitor. Changing the language is possible at any time.

Shortcut setting.

This section allows four icons to be added or removed on the left side of the Home screen, corresponding to four shortcuts that can be used to quickly activate a command (e.g. internal call).

To configure shortcuts, once you have tapped on "Shortcut setting", proceed as described below:

- select the shortcut you wish to change (1, 2, 3 or 4);
- select or remove the function to be associated with the shortcut.

SD card.

By inserting a micro SD card in the back of the monitor, in the General category of the Configuration menu, the SD card item offers two options:

- SD information: about card capacity;
- copy images: to copy images recorded on the SD card.

5. Press \leftarrow / \bigcirc to save the new settings.

Changing user address.

This setting should only be made if the monitor is part of a multi-family system (do not change in the case of a single-family kit).

To change the user address, proceed as described in the following steps:

- With the monitor in standby, press the screen anywhere. The Home screen will be displayed;
- 2. touch the '**Settings'** icon;
- 3. the list of the 4 available setting options will be displayed. Press on the third

The ringer volume can be set. The setting is valid for each type of call.

Ring timing:

The duration of the ring tone is set.

Door calling ring

Choice of ring tone for external call.

HOUR_24;

- Date (tap to change);
- Time (tap to change);

 Internet time: pressing this item synchronises the date and time of the monitor with the network (the monitor must be connected via wi-fi).

Language.

In this section it is possible to change the

option 'Installer'; 4. in the sub-menu, tap on 'Call_Nbr' and, after entering the password 666666666, enter the new user address. Values

compatible with the external door station

in four-family mode are: 1, 2, 3 and 4.

5. press \leftarrow / \bigcirc to save the new settings.

Adding a CCTV camera.

Touch the "**Settings**" icon in the Home and



then go to "Manager". As in the following pictures, a ONVIF IP camera (H264, H265, maximum resolution 1080p) can be added, with automatic or manual search, which can be displayed both on the monitor screen and from the VDP Connect app.



Forwarding the call to the smart phone.

To set up call forwarding to the smart phone, follow the steps below:

Connecting the monitor to the wi-fi.

1. in stand-by touch the screen anywhere. The Home page will be displayed. Press, the wi-fi icon;



2. the list of available wi-fi networks will be displayed. Select that one you want to connect. Enter the password and wait for the monitor to connect.

Downloading VDP Connect app.

1. Scan the QR codes below and download the VDP Connect app to your smartphone:

iOS	Android



3. scan the QR code that will be displayed on the monitor as described below:



Note: in iOS mobile phones the '**Call**-Kit' option of VDP Connect must be enabled.





Connecting the monitor to the smart phone.

- 1. With the monitor in standby, touch the screen anywhere. The Home page will be displayed;
- 2. touch the "**Setting**" icon;





4. on the next page, press "Use default" and then touch the QR code at the bottom of the screen;

ENGLISH



5. the QR code will be displayed enlarged and must be scanned by the "VDP Connect" app previously installed on your smart phone.



Receiving a call on your smart phone.

It is immediately possible to view images from the external door station camera on your smart phone.







2. grant the app the required permissions and then press the scan icon:

Forwarding").

6 FARFISA

Mi 2582 - 13 **-**

DIAGRAMME D'INSTALLATION DU KIT (aucune programmation requise).



SCHÉMA D'INSTALLATION MULTIFAMILIAL





SEM7PG.		Bornes		Avertissements
Vidéophone mains libres Wi-Fi	avec écran	SW+/SW-	Entrée d'appel d'étage	-La commutation des canaux audio peut être
LCD 7.0" pour le système Pluggy+,		12V/GND	Sortie sonnerie supplémentaire	influencée par l'acoustique de la pièce.
Fiche technique		8 8	Connexion à la colonne mon-	-Le produit ne doit être installé que par du person-
Alimentation:	de la ligne	0 0	tante par 2 fils non polarisés	nel qualifié, conformément à la réglementation
Absorption: - au repos:	0,07 A	Led de signa	alisation	en vigueur.
- en fonctionnement: 0.250 A			LED verte: fonctionnement	-Le raccordement au réseau doit être effectué
Écran:	7" TFT LCD		normal	avec des câbles de 1 mm de diamètre (AWG18). -Protéger contre les proiections d'eau.
Résolution:	1024x600		LED rouge fixe : mode " Pas de	-Si le groupe d'alimentation entre en protection
Distance maximale	100-m		dérangement" activé	à cause d'une surcharge ou d'un court-circuit,
Température de fonctionnement:	0÷+40°C		LEDrougeclignotant:présence	débrancher l'alimentation, éliminer le défaut et
Humidité maximale:	90% RH		d'appels non répondus	rétablir le courant.

Pièces et fonctionnalités.



	Pièces et fonctionnalitiés	Description
[1]	Écran tactile LCD	Affichage de l'image du visiteur ou menu du dispositif
[2]	LED d'alimentation/ne pas déranger	Indique l'état de l'alimentation électrique. Afficher l'activation de l'état de Ne pas déranger
[3]	Bouton de conversation/de mise en marche automati- que	Appuyez sur cette touche pour ouvrir la conversation. Au repos, il s'active par auto-allumage.
[4]	Bouton de déverrouillage	Appuyez pour ouvrir la serrure
[5]	Haut-parleur	Lecture de sons et d'alarmes
[6]	Bouton de mise à jour	A utiliser pour mettre à jour le logiciel
[7]	Fente pour carte SD	Insérer des cartes micro-SD
[8]	Microrupteurs	A utiliser pour définir la fermeture de la vidéo
[9]	Connecteur pour les fon- ctions auxiliaires	SW+,SW-: entrée du bouton d'appel d'étage 12V,GND: sortie pour sonnerie supplémentaire (12Vcc-0,25A)
[10]	Gamme Micro USB	A utiliser pour le transfert de données.
[11]	Connecteur de ligne à 2 fils	Connexion au système non polarisé à 2 fils





- FRANÇAIS
- **1 Interphone** Il est possible d'appeler d'autres extensions.
- **4 Réglages** Ilest possible de modifier les paramètres du moniteur.
- **2 Enregistrement** <u>d'appel</u> Il est possible de revoir l'image de l'appelant.
- **5 Scène d'appel** Il est possible d'activer la fonction ne pas déranger/transférer l'appel.

3 Moniteur

Mise en marche automatique à la platine de rue

6 Stand-by

Permet d'éteindre l'écran (stand-by).

7 Information

Permet d'afficher des informations sur les produits.

8 Barre d'état

Les icônes de la barre donnent une indication de l'état de l'appareil. **9** Liens rapides

En appuyant sur l'un des boutons, vous activez directement la fonctionnalité définie.

lcônes de la barre d'état.

lcône	Description				
کر	Appel manqué	Signaler un appel manqué qui n'est pas encore affiché. Appuyez pour une connexion rapide aux appels manqués.			
	Ne pas déranger	Indique que le mode "Ne pas déranger" est actif.			
2	Renvoi d'appel	Indique que le renvoi d'appel est actif.			
Э	Dispositif en ligne	Indique que l'appareil est en ligne, mais qu'il ne se connecte			
\bigcirc	Fonctionnement du serveur en cloud	Indique que l'appareil est connecté au serveur cloud.			
Ś	Pas de serveurs en cloud	Indique que l'appareil n'est pas connecté au serveur cloud.			
	Défaillance du serveur en cloud	Indique que la connexion au serveur cloud de l'appareil est			
人 ×	Muet	Indique que l'appareil est en mode "Muet".			



Autres icônes d'état.

lcônes	Description		
•	Enregistrement	Indique que le dispositif est en train de s'enregistrer	
⊾≫	Conversation	Indique que l'appareil est en mode "conversation".	
	Ouverture de la serrure	Indique l'ouverture de la serrure.	

Répondre à un appel.

Lorsqu'un appel arrive, le moniteur sonne et l'image s'affiche à l'écran.

- Touchez l'icône Q ou appuyez sur le bouton Q. Parlez à une distance d'environ 50 cm du microphone. La durée maximale est d'environ 90 secondes.
- 2. Une fois la conversation terminée, touchez l'icône ou appuyez sur le bouton
 Columna

Les fonctions disponibles pendant la conversation sont les suivantes:

- Ouverture de la serrure
- Enregistrement manuel

Réception d'un appel pendant une conversation avec une autre unité intérieure: l'appel en cours est immédiatement interrompu, le moniteur sonne et affiche l'image de la platine de rue. Il est possible de lancer la conversation, d'ouvrir la serrure et d'enregistrer des images et/ou des vidéos.

Appel par interphone.

- Dans le menu principal, touchez l'icône
 "Interphone".
 - Une liste d'entrées s'affiche.
- 2. Sélectionnez "Liste de nom".
 - La liste des moniteurs qui peuvent être appelés est affichée. En cliquant sur

- Une liste d'éléments s'affiche.
- Sélectionnez "Appel interne" pour appeler: tous les moniteurs de l'appartement sonneront.

Affichage des enregistrements d'appels.

Le moniteur enregistre des séquences vidéo sur la réception d'appels manqués ou répondus.

- 1. Tapez sur l'icône "**Enregistrements d'appel**" dans le menu principal
- 2. Sélectionnez l'élément souhaité:
 - Manqués: En appuyant sur chaque élément de la liste, le film peut être visionné.
 - Entrants: En appuyant sur chaque élément de la liste, le film peut être visionné.
 - Lecture: les vidéos filmées manuellement sont collectées.
- Supprimer tout: suppression de tous les films.
- **Remarque**: il est possible d'enregistrer manuellement des séquences vidéo pendant une conversation ou une surveillance. Les étapes suivantes décrivent les opérations de visualisation des séquences vidéo collectées.
- Une fois l'élément choisi (Manqués Entrants ou Lecture), toucher l'un des éléments de la liste permet d'afficher la

🏠 pour revenir à l'écran principal



 sans carte SD, la durée maximale d'enregistrement des films est de 3 secondes.
 Un maximum de 10 films peut être enregistré. Les enregistrements ultérieurs écrasent le plus ancien.

Si une carte SD est présente: : la durée d'enregistrement de chaque film est de 10 secondes par réglage d'usine (un maximum de 600 secondes peut être réglé).

2. Jusqu'à 512 GB de cartes SD sont prises en charge.

Mode pas de dérangement.

Si vous ne souhaitez pas recevoir d'appels (mode de fonctionnement "Pas de dérangement"), procédez comme indiqué ci-dessous:

- 1. dans le menu principal, tapez sur l'icône
 "Scène d'appel".
- 2. sélectionnez l'une des deux possibilités énumérées ci-dessous:
 - Pas de perturbation 8H: le mode pas de dérangement est réglé pour 8 heures.
 - Pas de dérangement toujours: le mode
 "Pas de dérangement" est activé jusqu'à une modification ultérieure.

- l'icône 👩 , le nom associé à l'utilisateur peut être modifié.
- 3. Sélectionnez l'utilisateur souhaité.
 - Appelez directement.

Appel dans l'appartement.

S'il y a plus d'un moniteur dans un même appartement (**uniquement SE7PG comme "slave"**), il est possible d'effectuer un appel intercom entre les différents postes.

1. Dans le menu principal, touchez l'icône

"Interphone";

vidéo associée.

4.les commandes suivantes sont dis-

ponibles pour contrôler la lecture:

- > Passez le film;
 - Passez le film suivant;
- Passez le film précédent;
- 🗐 Supprimez le film;
- Confirmation de la suppression.
- 5. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur

← pour revenir au menu précédent ou sur



- * sur le panneau avant, la LED de droite s'allume en permanence en rouge (mode Pas de dérangement activé);
- * la barre d'état du menu principal affichera l'icône "ଐ₀";
- * lors d'un appel externe, une tonalité de dissuasion est entendue.

B FARFISA Mi 2582 - 17 -

Renvoi d'appel.

L'appel de la platine de rue peut être dévié vers votre smartphone. Cette fonction nécessite une connexion Wi-Fi.

- 1. Dans le menu principal, tapez sur l'icône "Scène d'appel".
- 2. Choisissez l'option souhaitée.
 - Renvoyer l'appel si pas de réponse: si personne ne répond dans les 30 secondes suivant la réception de l'appel de la platine de rue, l'appel est renvoyé vers le smart phone. Le moniteur affiche l'image de la la platine de rue jusqu'à ce que l'appel soit dévié. Si le moniteur répond à l'appel, la déviation prend fin.
 - Renvoyer toujours l'appel: l'appel est immédiatement dévié vers le smart phone et le moniteur s'éteint dès que l'appel a été pris par le smart phone.

Notes:

- * Le moniteur doit être connecté à un réseau Wi-Fi.
- * La barre d'état du menu principal affichera l'icône "🔇 ".

Réglage des sonneries.

Le choix de la mélodie à attribuer à l'appel peut être fait individuellement pour chaque type d'appel afin de pouvoir le distinguer des autres.

Vingt-deux sonneries différentes sont disponibles pour être attribuées aux différents types d'appels.

Pour modifier les sonneries, procédez comme indiqué dans les étapes suivantes:

1. lorsque le moniteur est en veille, appuyez

Volume de la sonnerie.

volume de la sonnerie peut être réglé. Le réglage est valable pour chaque type d'appel.

Temp de sonnerie:

La durée de la sonnerie est définie.

Appel de porte

Choix de la sonnerie pour l'appel de la platime de rue.

Sous cette rubrique, il y a quatre options : Porte1, Porte2, Porte3 et Porte4 (pour une éventuelle utilisation future). Choisissez et modifiez uniquement Porte1.

Sonnette mélodie d'appel.

Choix de la sonnerie pour l'appel d'étage (entrées SW-/SW+).

Intercomunication mélodie.

Choix de la sonnerie pour les appels intercom d'un autre appartement.

Appel intérieur appelant mélodie.

Choix de la sonnerie pour un appel intercom depuis un autre moniteur dans le même appartement.

 Appuyez sur ← / ☆ pour enregistrer les nouveaux paramètres.

Modifier les paramètres généraux.

En suivant les étapes décrites ci-dessous, certains paramètres du moniteur tels que la date et l'heure, la langue peuvent être mod-

Date et heure.

Dans cette section, vous pouvez modifier:

- Mode date: MM/DD/YYYY, DD/MM/ YYYY ou YYYY/MM/DD.
- Mode horaire 12/24 heures: HOUR_12 ou HOUR_24;
- Date (appuyez pour la modifier);
- Heure (appuyez pour la modifier);
- Temps internet: en appuyant sur cet élément, vous synchronisez la date et l'heure du moniteur avec le réseau (le moniteur doit être connecté via wi-fi).

Langue.

en appuyant sur cet élément, vous synchronisez la date et l'heure du moniteur avec le réseau (le moniteur doit être connecté via wi-fi).

Réglage du raccourci.

Cette section permet d'ajouter ou de supprimer quatre icônes sur le côté gauche de l'écran d'accueil, correspondant à quatre raccourcis qui peuvent être utilisés pour activer rapidement une commande (par exemple, un appel interne).

Pour configurer les raccourcis, une fois que vous avez cliqué sur "Réglage du raccourci", procédez comme indiqué ci-dessous :

- sélectionnez le raccourci que vous souhaitez modifier (1, 2, 3 ou 4);
- sélectionnez ou supprimer la fonctionnalité à associer au raccourci;

SD carte.

En insérant une carte micro SD à l'arrière du moniteur, dans la catégorie Général du menu Règlages, l'élément Carte SD offre deux options:

- SD information: informations sur la ca-

n'importe où sur l'écran. L'écran d'accueil s'affiche;

2. appuyez sur l'icône "**Réglages**";

3. la liste des 4 catégories de réglage disponibles s'affiche. Appuyez sur la première catégorie "Mélodie d'appel" ;
4. dans le sous-menu auquel vous accédez, vous pouvez effectuer tous les réglages énumérés ci-dessous. ifiés: 1. lorsque le moniteur est en veille, appuyez

n'importe où sur l'écran. L'écran d'accueil s'affiche;

2. appuyez sur l'icône "**Réglages**";
3. la liste des 4 catégories de réglage disponibles s'affiche. Appuyez sur la première catégorie "Général";

4.dans le sous-menu auquel on accède, les

réglages suivants peuvent être effectués.

pacité;

- copy image: pour copier les images enregistrées sur la carte SD.

 Appuyez sur ← / ☆ pour enregistrer les nouveaux paramètres.

Modifier l'adresse de l'utilisateur.

Ce réglage ne doit être effectué que si le moniteur fait partie d'un système multifamilial (ne pas modifier dans le cas d'un kit monofamilial).

- 18 - Mi 2582 **E FARFISA**

Pour modifier l'adresse de l'utilisateur, procédez comme décrit dans les étapes suivantes

- lorsque le moniteur est en veille, appuyez n'importe où sur l'écran. L'écran d'accueil s'affiche;
- 2. appuyez sur l'icône "**Réglages**";
- 3. la liste des 4 catégories de réglage disponibles s'affiche. Appuyez sur la première catégorie "Installateur";
- 4.dans le sous-menu auquel vous accédez, tapez sur 'Call_Nbr' et, après avoir saisi le mot de passe 666666666, entrez la nouvelle adresse utilisateur. Valeurs compatibles avec la platine de rue en mode quadri-familial sont: 1, 2, 3 et 4.
- Appuyez sur ← / ☆ pour enregistrer les nouveaux paramètres.

Ajoutez une caméra CCTV.

Touchez l'icône "**Réglages**" dans la vue d'accueil et allez dans "Gestionnaire". Il est possible d'ajouter une caméra IP ONVIF (H264, H265, résolution maximale 1080p), avec recherche automatique ou manuelle, qui peut être affichée sur l'écran du moniteur et depuis l'application VDP Connect.



Transférez l'appel vers le smart phone.

Pour configurer la fonctionnalité de renvoi d'appel vers le smart phone, suivez les étapes ci-dessous: 2. la liste des réseaux Wi-Fi que le moniteur capte s'affiche. Sélectionnez celui qui vous intéresse. Saisissez le mot de passe et attendez que le moniteur se connecte.

Téléchargez l'applic, VDP Connect.

 Scannez les codes QR ci-dessous et téléchargez l'application VDP Connect sur votre smartphone:





Android

 accordez à l'application les autorisations demandées, puis appuyez sur l'icône de lecture:



3. scannez le code QR qui s'affichera sur le moniteur comme décrit dans la section suivante:



Note: l'option "**CallKit**" de VDP Connect doit être activée sur les téléphones mobiles iOS.

15:23 .nl ♥ ■) Collegato

1	5:21		11 S
≣	•	Collegato	

touchez une touche sur l'écran. L'écran d'accueil s'affiche;



 Sur le côté gauche se trouvent les 4 catégories de paramètres possibles, tapez sur le quatrième élément "Gestionnaire" et ensuite sur "Sip config".



4.sur la page qui s'ouvre, cliquez sur "Utilisation par défaut", puis appuyez sur le code QR en bas de l'écran;



5. le code QR s'affiche en grand et doit être scanné par l'application "VDP Connect" préalablement installée sur votre smart phone.



Connectez le moniteur au wi-fi.

 En mode veille, touchez n'importe où sur l'écran. La page d'accueil s'affiche. Appuyez sur l'icône wi-fi;





1. Lorsque le moniteur est en veille,

Répondre avec un smartphone.

Il est désormais possible de visualiser

la caméra de la platine de rue depuis le smartphone.

La réception de l'appel mobile n'aura lieu qu'après l'activation du renvoi

d'appel (voir section '**Renvoi d'ap-**



ESQUEMA DE INSTALACIÓN DEL KIT UNIDIRECCIONAL (no requiere programación)



ESQUEMA DE INSTALACIÓN DE UN SISTEMA MULTI-FAMILIA





Comando de desbloqueo de la cerradura para SE1.

Especificaciones técnicas.	Terminales	NOTAS
Videoportero en color manos libres wi-fi con	SW+/SW- Entrada de llamada de piso	- La conmutación del canal de audio puede
pantalla LCD de 7,0" para la serie PLUGGY+.	12V/GND Salida para timbre adicional	verse afectada por la configuración acústica
Ficha técnica	💿 💿 Conexión a la montant con 2	del entorno.
Alimentación: de la línea	hilos no polarizados.	- Sólo personal especializado debe realizar la
Consumo: - en reposo: 0,07 A	LED de señalización	instalación de acorde con la normativa vigente.
- en funcionamento: 0,250 A	LED verde : funcionamiento	- Cables AWG18 para conexión a la red eléctrica.
Pantalla: LCD TFT de 7"	normal.	- No exponga los aparatos a a chorros de agua.
Resolución: 1024×600	LED rojo fijo: modo no pertur-	- Los alimentadores están protegidos contra
Distancia máxima: 100-m	bar activado	sobrecargas o cortocircuitos. Para restablecer,
Temperatura de funcionamiento: 0÷+40°C	LED rojo intermitente : hay	desconecte la tensión de red 1 minuto y vuelva
Humedad máxima tolerada: 90% RH	 llamadas no respondidas.	a conectarla una vez subsanado el fallo.

Partes y funcionalidades.



	Partes y funcionalidades	Descripción
[1]	Pantalla táctil LCD digital	Muestra la imagen de los visitantes.
[2]	Indicador de alimentación/no molestar	Muestra el estado de alimentación del sistema. Muestra el estado de no molestar.
[3]	Botón Conversar/Monitor	Pulsar para comunicarse manos libres con el visitante. Pulsar para visualizar la cámara de la placa de call
[4]	Botón de desbloqueo.	Púlsor para desbloquear la cerradura
[5]	Altavoz	Reproduce tonos de llamada, voz y alarmas.
[6]	Botón de actualización	Utilizar para actualizar el software
[7]	Ranura para tarjetas SD	Permite insertar una tarjeta micro-SD
[8]	Microinterruptor	Sirve para ajustar impedancia de cierre de vídeo.
[9]	Terminales	SW+,SW-: entrada de llamada de piso. 12V,GND: salida de timbre adicional (12 Vcc - 250 mA max).
[10]	Conector micro-USB	Para transferencia de datos.
[11]	Conector de bus de 2 conductores	Para sistema de dos conductores.





- **1** *Icono de intercomunicador* Para llamar a otros puestos internos.
- **4 Icono de ajustes** Para cambiar los ajustes del videoportero.

Para ver la información del dispositivo.

- **2 Icono de registro de llamadas** Para consultar las grabaciones de llamadas.
- **5** Icono de escena de llamada Para activar las funciones de no molestar y desvío.
- **8 Barra de estado** Mostrar iconos que indican el estado del videoportero.
- **3** *Icono de monitor* Para ver la cámara de la placa de la calle.
- **6 Icono de apagar** Pulsar para apagar el monitor.
- **9 Ventana de enlaces rápidos** Pulsar para acceder directamente al servicio.

Iconos de la barra de estado.

7 Icono de información

ESPAÑOL

lcono	Descripción	
×(Llamadas perdidas	Aparece cuando hay una llamada perdida sin leer. Tocar en el atajo para revisar la llamada perdida.
Ø	No molestar	Indica que el dispositivo está en modo "No molestar".
ジ	Llamada desviada	Indica que el dispositivo está en modo "Llamada desviada".
H	Despositivo en linea	Indica que el dispositivo está en línea pero no conectado a Internet.
ସ	Funcionamiento del cloud server	Indica que el dispositivo está conectado al cloud server.
Ś	No hay cloud server	Indica que el dispositivo no está conectado al cloud server.
	Anomalía en el cloud server	Indica que la conexión con el cloud server presenta una anomalía
Ц×	Silencioso	Indica que el dispositivo está en modo "silencioso".



Otros iconos de estado.

lconos	Descripción		
	Grabación	Indica que el dispositivo está grabando	
⊴≫	Conversación	Indica que el dispositivo está en conversación.	
F	Desbloqueo	Indica el desbloqueo de la cerradura correspondiente.	

Responder a una llamada.

Cuando se recibe una llamada, el monitor suena y la imagen se muestra en la pantalla.

- 1. Tocar el icono 🌒 o pulsar el botón 🐼. Hable a una distancia aproximada de 50 cm del micrófono. El tiempo máximo es de 90 segundos.
- 2. Una vez finalizada la conversación, tocar el icono 🌒 o pulsar el botón 😡. Las funciones disponibles durante la conversación son:
- Desbloqueo de la cerradura;
- Grabación manual.

Si se recibe una llamada desde la placa de calle mientras está conversando con otra unidad interior, la llamada en curso finaliza inmediatamente, el monitor suena y muestra la imagen de la placa de calle. Es posible iniciar la conversación, abrir la cerradura y grabar vídeos.

Llamadas de intercomunicación.

- 1. En el menú principal, tocar el icono 'Intercomunicador'.
 - Se muestra una lista de entradas.
- 2. Seleccione "Lista de nombres'.
 - Aparece la lista de monitores a los que se puede llamar. Pulsando sobre el icono

- Se muestra una lista de entradas.
- 2. Pulsar en "Llamada interior" para llamar. Todos los monitores del apartamento sonarán

Ver grabaciones de llamadas.

El monitor graba secuencias de vídeo de las llamadas perdidas y atendidas.

- 1. Pulsar el icono "Registro de llamadas" en el menú principal;
- 2. seleccionar el elemento de interés:
- Omitido: pulsar sobre cada elemento para ver la grabación correspondiente;
- Entrante: pulsar sobre cada elemento para ver la grabación correspondiente;

- Reproducción: pulsar sobre el elemento relacionado con la grabación manual que se desea revisar.

- **Nota**: es posible realizar grabaciones manualmente durante el autoencendido o la conversación. Para ver las grabaciones, proceder de la siguiente manera.
- 3. Una vez elegida la categoría (Omitido, Entrante y Reproducción), pulsar sobre uno de los elementos de la lista para reproducir la grabación correspondiente;
- 4.los siguientes comandos permiten controlar la reproducción:
 - reproducir;

Las grabaciones posteriores sobrescriben las primeras grabaciones;

- si hay una tarjeta SD: el tiempo de grabación de cada vídeo es de 10 segundos por ajuste de fábrica (se puede grabar un máximo de 600 segundos);
- 2. se admiten tarjetas SD de hasta 512 GB.

Modo no molestar.

Si no desea recibir llamadas (modo de funcionamiento no molestar), proceder como se indica a continuación:

- 1. en el menú principal, pulse sobre el icono 'Escena de llamada';
- 2. seleccionar una de las dos posibilidades que se indican a continuación:
 - No Molestar 8H: el modo no molestar se establece para 8 horas.
 - No molestar siempre: el modo no molestar se establece hasta un cambio posterior.



- en el panel frontal, el LED de la derecha se ilumina en rojo fijo (modo no molestar activado):
- * en la barra de estado del menú principal, aparecerá el icono " \triangleleft_{\circ} ";
- * si realiza una llamada externa, se oirá un tono disuasorio.

- 👩 , se puede cambiar el nombre asociado al usuario.
- 3. Seleccionar el usuario deseado.
 - Llamar.

Llamar en el mismo apartamento.

Si hay más de una estación interna dentro del mismo apartamento (**solo SE7PG como** "slaves"), es posible realizar una llamada entre las diferentes estaciones internas. 1. En el menú principal, tocar el icono 'Intercomunicador'.

reproducir el vídeo siguiente;

- reproducir el vídeo anterior;
- borrar;

<

- confirmar la cancelación.
- 5. Cuando termine, pulsar \leftarrow para volver al
- menú anterior o pulsar 🏠 para volver a la página de inicio.

Notas:

1. sin tarjeta SD, el tiempo máximo de grabación de video es de 3 segundos. Se puede grabar un máximo de 10 videos. 🗲

Desvío de llamada.

Es posible desviar la llamada a tu

smartphone, utilizando una conexión Wi-Fi:

1. en el menú principal, pulse sobre el icono

'Escena de llamada';

- 2. elegir entre las opciones:
 - Desviar llamada si no hay respuesta: si nadie responde en los 30 segundos siguientes a la recepción de la llamada de la placa de calle, la llamada se tran-



Mi 2582 - 23 **-** fiere al smartphone. El monitor muestra la imagen de la placa de calle hasta que se desvía la llamada. Si se responde a la llamada desde el monitor, finalizará el desvío.

- Desviar llamada siempre: la llamada se desviará inmediatamente al smartphone y el monitor se apagará en cuanto la llamada haya sido atendida por el smartphone.

Notas:

- * el monitor debe estar conectado a una red Wi-Fi;
- * en la barra de estado del menú principal aparecerá el icono "&".

Configurar tonos de llamada.

La elección de la melodía que se asignará a la llamada puede hacerse individualmente para cada tipo de llamada, de modo que pueda distinguirse de las demás.

ESPAÑOL

Nota: el monitor dispone de 22 melodías diferentes para asignar a los distintos tipos de llamada.

Para cambiar los tonos de llamada, proceder como se describe en los siguientes pasos:

- 1 con el monitor en modo de espera, pulsar en cualquier lugar de la pantalla. Aparecerá la pantalla de inicio;
- 2. pulsar el icono "Ajustes";
- 3. aparecerá la lista de las 4 categorías de ajustes disponibles. Pulsar en la primera categoría 'melodia de llamada';
- 4.en el submenú al que acceda, podrá realizar todos los ajustes que se indican a continuación:

Volumen del timbre.

puerta 1, puerta 2, puerta 3 y puerta 4 (para uso futuro). Elegir y editar sólo "Tono de llamada de puerta 1".

Melodia de llamda de timbre.

Es posible elegir la melodía de la llamada de piso (terminales SW-/SW+).

Melodia de llamada de intercomunicador.

Elección de la melodia de llamada del intercomunicador desde otro apartamento.

Melodia de llamada interna.

Elección de la melodia de llamada del intercomunicador desde otro aparato del mismo apartamento.

5. Pulsar \leftarrow / \bigcirc para guardar los nuevos ajustes.

Modificar los ajustes generales.

Siguiendo los pasos que se describen a continuación, puede cambiar algunos de los ajustes del monitor, como la fecha y la hora o el idioma:

- 1 con el monitor en modo de espera, pulsar en cualquier lugar de la pantalla. Aparecerá la pantalla de inicio;
- 2. pulsar el icono "Ajustes";
- 3. aparecerá la lista de las 4 categorías de ajustes disponibles. Pulsar en la segunda categoría 'General';
- 4.en el submenú al que acceda, podrá realizar todos los ajustes que se indican a continuación.

Fecha y hora.

En esta sección puede editar:

- Modo de fecha: MM/DD/YYYY, DD/MM/ YYYY o YYYY/MM/DD.
- El modo de hora: en 12/24 horas: HOUR_12 o HOUR_24:
- Fecha (pulsar para cambiar);

Configuración de acceso directo.

Esta sección permite añadir o eliminar cuatro iconos en la parte izquierda de la pantalla de inicio, correspondientes a cuatro accesos directos que pueden utilizarse para activar rápidamente un comando (por ejemplo, llamada interna). Para configurar los accesos directos, una vez que haya hecho clic en "Configuración de acceso directo, proceder como se describe a continuación:

- seleccionar el atajo que desea editar (Atajo 1, Atajo 2, Atajo 3 o Atajo 4);
- seleccionar o eliminar la funcionalidad asociada al acceso directo.

Tarjeta SD.

Al insertar una tarjeta micro SD en la parte posterior del monitor, en la categoría General del menú Ajustes, el elemento Tarjeta SD ofrece dos opciones:

- SD information: sobre la capacidad de la tarjeta;
- copy images: para copiar las imágenes grabadas en la tarjeta SD.
- 5. Pulsar \leftarrow / \bigcirc para guardar los nuevos ajustes.

Cambiar la dirección de usuario.

Este ajuste sólo debe realizarse si el monitor forma parte de un sistema multifamiliar (no lo cambie en el caso de un kit unifamiliar).

Para cambiar la dirección de usuario, proceder como se describe en los siguientes pasos:

- 1 con el monitor en modo de espera, pulsar en cualquier lugar de la pantalla. Aparecerá la pantalla de inicio;
- 2. pulsar el icono "Ajustes";

Se puede ajustar el volumen del timbre. El

ajuste es válido para todas las llamadas.

Tiempo de timbre.

Se ajusta la duración del tono de llamada.

Tono de llamada de puerta.

Selección de la melodía para la llamada desde la placa de calle.



en esta sección hay cuatro opciones:



- Tiempo (pulsar para cambiar);
- Tiempo de internet: pulsando esta opción se sincroniza la fecha y hora del monitor con la red (el monitor debe estar conectado vía wi-fi).

Idioma.

En esta sección es posible cambiar el idioma por defecto utilizado por el monitor. Es posible cambiar el idioma en cualquier momento.

3. aparecerá la lista de las 4 categorías de ajustes disponibles. Pulsar sobre la tercera categoría "Instalador"; 4. en el submenú al que se accede, pulsar sobre "Llamada_Nbr" y, tras introducir la contraseña 66666666, introducir la nueva dirección de usuario. Los valores compatibles con la placa de calle en modo cuádruple familia son: 1, 2, 3 y 4. 5. Pulsar \leftarrow / \bigcirc para guardar los nuevos ajustes.

Agregar una cámara de CCTV.

Pulsar en icono "**Ajustes**" en la la pantalla de inicio y elegir la categoría "Gerente". Se puede agregar una cámara IP ONVIF (H264, H265, resolución máxima 1080p), con búsqueda automática o manual, que puede visualizarse en el monitor y desde la app VDP Connect.



Desviar la llamada a su smartphone. Para configurar el desvío de llamadas a tu smartphone, proceder como se indica en los parágrafos siguientes:

Conectar el monitor a la wi-fi.

1. En el modo de espera, pulsar en cualquier lugar de la pantalla. En la página de inicio, pulsar el icono wi-fi:



2. aparecerá la lista de redes wi-fi disponibles. Seleccionar aquella a la que desee conectarse. Introducir la contraseña y esperar a que el monitor se conecte. A la izquierda del símbolo Wi-Fi aparecerá en rojo el nombre de la red a la que está conectado.



3. escanear el código QR que se mostrará en el monitor como se describe en el parágrafo siguiente:



Nota: la opción "**CallKit**" de VDP Connect debe estar activada para teléfonos móviles iOS.





Conectar el monitor a su smartphone.

- Con el monitor en espera, tocar un punto de la pantalla. Aparecerá la página de inicio;
- 2. tocar el icono "Ajustes";





4.en la página siguiente, pulsar "**Uso por defecto**" y, a continuación, tocar el código QR que aparece en la parte inferior de la pantalla;



5. el código QR aparecerá ampliado y deberá escanearlo con la aplicación "VDP Connect" previamente instalada en su smartphone;





Recibir la llamada en tu smartphone.

Es posible ver inmediatamente las imágenes de la cámara de la placa de calle en su smartphone.



Descargar la aplicación VDP Connect.

1. Escanear los siguientes códigos QR y

descargar la aplicación VDP Connect en su smartphone:





2. conceder a la aplicación los permisos necesarios y, a continuación, pulsar el icono de escaneado:

svío de llamada")



DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO DO KIT (não é necessária programação).



lização em instalações multi-familiares;

1. remover e restaurar a energia do sistema;

2. dentro de 2 segundos, premir e manter premido o botão de chamada na parte inferior esquerda da botoneira (Art. CVPG) até ouvir 3 bips curtos e um longo;



3. subsequente iluminação do ícone 🗂 LED durante alguns momentos sinaliza que a unidade da porta foi configurada como uma multi-famíliar.

Nota: se for necessária uma reinicialização da SE2=12Vcc|configuração monofamiliar, repetir os passos 1 e 2 do procedimento acima descrito. O LED ícone ()- acender-se-á por alguns momentos para indicar que a configuração unifamiliar foi restaurada.





Comando de abertura de fechadura 1 (SE1).

Comando de abertura do portão de acessos.

SEM7PG.		Bornes		Avisos	
Video-porteiro mãos-livres Wi-F	i com ecrã	SW+/SW-	Entrada de chamada de piso	-A comutação de canais de áudio pode ser in-	
LCD de 7,0" para o sistema Pluggy	·+.	12V/GND	Saída para campainha adicional	fluenciada pela acústica da sala.	
Ficha de dados		Ligação ao montante com 2 fios		-O produto só deve ser instalado por pessoal	
Alimentação: a partir da linha				qualificado, seguindo os regulamentos em vigor.	
Consumo de corrente: -em repouso: 0,07 A		LED para sinalização		-A ligação à rede deve ser feita com cabos de	
- em funcionamento: 0.250 A		LED verde: funcionamento	1mm de diâmetro (AWG18).		
Ecrã:	7" TFT LCD		normal	-O aparelho não deve ser exposto a água	
Besolução	1024x600			-As fontes de alimentação estão protegidas	
	10247000		LED vermetno constante	contra sobrecargas ou curto-circuitos. Para	
Distância maxima: 100-m			modo não perturbar activado	reiniciar, a tensão da rede deve ser desligada	
Temperatura de funcionamento: 0 ÷ +40°C		\	LED vermelho intermitente:	durante aproximadamente 1 minuto e ligada	
Humidade máxima:	90% RH		chamadas não atendidas	novamente após a falha ter sido corrigida.	

Partes e Funcionalidades.



	Partes	Descrição
[1]	Ecrã táctil LCD	Visualização da imagem do visitante ou menu do dispositivo
[2]	Potência/Do não perturbar o LED	Mostra o estado do fornecimento de energia. Mostrar Não perturbe a activação do estado
[3]	Botão de conversação/li- gação automática	Pressione para abrir a conversa. Em repouso, activa a auto-ignição.
[4]	Botão de desbloqueio de blo- queio	Pressione para abrir a fechadura
[5]	Orador	Reproduz áudio/som e alarmes
[6]	Botão de actualização	Para ser utilizado para actualizar o software
[7]	Ranhura para cartão SD	Inserir cartões micro-SD
[8]	Microswitches	Para ser utilizado para definir o encerramento de vídeo
[9]	Conector para funções aux- iliares	SW+,SW-: entrada do botão de chamada ao chão 12V,GND: saída para campainha adicional (máx. 12 Vcc - 250 mA)
[10]	Gama Micro USB	Utilização para transferência de dados.
[11]	Conector de linha de 2 fios	Ligação ao sistema de 2 fios não polarizado

Português





- 1 Chamada intercomunicador É possível chamar outras extensões.
- **4 Configurações** É possível alterar as configurações do monitor.
- **2 Registo de chamadas** É possível rever a imagem da pessoa que telefona.
- **5 Cenário de chamada** É possível activar a função de não perturbar/transferir chamada.
- **3 Ligação automática** Ligar automático na botoneira.
- 6 Em espera Desliga o ecrã (stand-by).

- **7** Informação Permite-lhe visualizar informações sobre o produto.
- 8 Barra de estado Os ícones na barra dão uma indicação do estado do dispositivo.
- **9 Ligações rápidas** Premir um dos botões activa directamente a funcionalidade definida.

Ícones da barra de estado.

iuês	lcone		Descrição
PorTuc	Y	Chamada perdida	Relatar uma chamada perdida ainda não exibida. Pressione para ligação rápida a chamadas perdidas.
	40	Não perturbar	Indica que o modo não perturbar está activo.
	ષ્ટ	Encaminhamento de chama- das	Indica que o reencaminhamento de chamadas está activo.
	Ð	Dispositivo online	Indica que o dispositivo está online, mas não se liga à Internet
	🛆 Ligação à cloud		Indica que o dispositivo está ligado à cloud
	\bigotimes	Não cloud server	Indica que o dispositivo não está ligado à cloud
	Ð	Fahla no cloud	Indica que existe uma anomalia na ligação à cloud.
	⊲ × Mudo		Indica que o dispositivo está em modo "mudo".



Outros ícones de estado.

lcone	Descrição		
•	Gravação	Indica que o dispositivo está a gravar	
₫»)	Conversação	Indica que o dispositivo está em modo de conver- sação	
	Abertura da fechadura	Indica a abertura da fechadura	

Responder a uma chamada.

Quando chega uma chamada, o monitor toca e a imagem é exibida no ecrã.

- Tocar no icone
 ou premir o botão
 Falar a uma distância de cerca de 50 cm do microfone. O tempo máximo é de cerca de 90 segundosi.
- 2. Uma vez terminada a conversa, tocar no

ícone 🌒 ou premir o botão 😡

As funções disponíveis durante a conversa são:

- Abertura da fechadura
- Gravação manual

Receber uma chamada durante uma conversa com outra unidade interior A chamada em curso é terminada imediatamente, o monitor toca e exibe

a imagem da botoneira. É possível iniciar a conversa, abrir a fechadura e gravar imagens e/ou vídeo.

Chamada intercomunicadora.

- no menu principal, tocar no ícone
 "Intercom".
 - Uma lista de opções é exibida.
- 2. Seleccione a primeira opção que se relaciona com a lista de nomes
 - A lista de monitores que podem ser chamados é exibida. Toque no icone 🛛

"Intercom".

- Uma lista de opções é exibida.
- 2. seleccione a segunda opção: a opção de chamada interna.
- 3. pressionar para chamar. Todos os monitores no mesmo plano irão tocar

Exibição de gravações de chamadas.

O monitor grava as filmagens de vídeo ao receber chamadas perdidas ou atendidas.

- tocar no segundo ícone do menu principal, que está relacionado com a gravação de chamadas:
- 2. seleccione o item desejado:

- chamadas não atendidas: ao pressionar em cada item da lista, o filme pode ser visto;

- chamadas atendidas: ao pressionar em cada item da lista, o filme pode ser visto;

 reprodução: são recolhidos vídeos filmados manualmente

Nota. É possível gravar manualmente filmagens de vídeo enquanto se conversa ou se faz vigilância. Os passos seguintes descrevem as operações de visualização das filmagens de vídeo recolhidas.

3. uma vez escolhido o item (não atendidas, atendidas ou reprodução), tocar num dos itens da lista permite que o vídeo associado seja exibidoo.



- sem cartão SD, o tempo máximo de gravação dos filmes é de 3 segundos. Podem ser gravados, no máximo, 10 filmes. As gravações subsequentes sobrepõem as mais antigas;
 - **se estiver presente um cartão SD**: o tempo de gravação para cada filme é de 10 segundos por definição de fábrica (um máximo de 600 segundos pode ser definido);

2. são suportados cartões SD de 512 GB.

Não perturbar modo.

Se não desejar receber chamadas (não perturbar modo de funcionamento), proceder como indicado abaixo:

- 1. na página do menu principal, toque no ícone do cenário de chamada.
- 2. seleccione uma das duas possibilidades listadas abaixo:
 - não perturbar durante 8H: o modo não perturbar é definido para 8 horas;
 - não perturbar: o modo não perturbar está definido até uma alteração posterior



* no painel frontal, o LED à direita acende

PorTuguês

para alterar o nome associado ao utilizador.

- 3. Seleccione o utilizador desejado.
 - pressionar para chamar.

Chamadadentro de apartamento

Se houver mais do que um monitor dentro do mesmo apartamento (**apenas SE7PG pode ser eleito como monitor "slave"**), é possível fazer uma chamada por intercomunicador entre as várias estações: 1. no menu principal, tocar no ícone

4. estão disponíveis os seguintes comandos

para controlar a reprodução:

- Reproduzir o filme.
 - Reproduzir o próximo filme.
 - Reproduzir filme anterior
- Eliminar o filme.
- **?** Confirmação do cancelamento;
- 5. premir ← para voltar ao menu anterior ou
 - premir 🏠 para voltar ao ecrã principal

constantemente a vermelho (não

perturbar modo activado);

- * a barra de estado do menu principal exibirá o ícone "ଐ∞";
- * se for feita uma chamada a partir de fora,

é ouvido um tom dissuasor.



Desvio de chamada.

A chamada a partir da botoneira pode ser desviada para o seu smartphone. Esta função requer uma ligação Wi-Fi

- 1. na página do menu principal, pressionar no ícone do cenário de chamada.
- 2. escolher a opção desejada:
 - desvio de chamada sem resposta: se ninguém atender dentro de 30 segundos após receber a chamada da botoneira, a chamada é desviada para o smartphone. O monitor mostra a imagem da botoneira cuja a chamada foi desviada. Se a chamada for atendida a partir do monitor, o desvio será terminado.
 - desvio sempre: a chamada será imediatamente desviada para o smart phone e o monitor será desligado assim que a chamada for atendida pelo smart phone.

Notas.

- * O monitor deve ser ligado a uma rede wifi.
- * A barra de estado do menu principal mostrará o ícone "🜿".

Escolha de toques de chamada.

PorTuguês

A escolha da melodia a ser atribuída à chamada pode ser feita individualmente para cada tipo de chamada, de modo a poder ser distinguida das outras.

Nota:

Há 22 toques diferentes disponíveis para atribuir aos vários tipos de chamadas.

Para alterar os toques, proceder como descrito nos passos seguintes:

Volume de toque.

O volume de toque pode ser definido. A regulação é válida para cada tipo de chamada.

Duração do toque:

Para definir a duração do toque.

Chamada da botoneira

Escolha do toque de chamada para a botoneira.

Nota:

Existem quatro opções: botoneira 1, botoneira 2, botoneira 3 e botoneira 4 (para possível utilização futura). Escolher e editar apenas a botoneira 1.

Chamada de piso.

Escolha do toque de chamada de piso (bornes SW-/SW+).

Chamada intercomunicadora.

Escolha de toque para chamada de intercomunicador a partir de outro apartamento.

Chamada intercomunicadora interna.

Escolha de toque para chamada de intercomunicador de outro monitor no mesmo apartamento.

5. Pressionar \leftarrow / \bigcirc para guardar novas configurações.

Alterar as configurações gerais.

Seguindo os passos descritos abaixo, é possível alterar certas configurações do monitor, tais como data e hora, idioma: 1. com o monitor em modo de espera, pressione em qualquer lugar no ecrã. O ecrã inicial será exibido; 2. pressionar no ícone de configuração; 3. será apresentada a lista das 4 categorias de configurações disponíveis. Premir sobre a segunda categoria relativa aos parâmetros gerais;

Data e hora.

Nesta secção pode editar:

- o modo de visualização: MM/DD/YYYY, DD/MM/YYYY ou YYYY/MM/DD.
- o modo de visualização da hora: em 12/24 horas: HOUR_12 ou HOUR_24;
- a data (pressionar para mudar);
- a hora (pressionar para mudar);
- Hora da internet: premindo este item sincroniza a data e hora do monitor com a rede (o monitor deve ser ligado via wi-fi).

Língua.

Nesta secção é possível alterar a língua utilizada por padrão pelo monitor. No entanto, é possível alterar a língua em qualquer altura.

Configuração de atalhos.

Esta secção permite adicionar ou remover quatro ícones no lado esquerdo do ecrã inicial, correspondentes a quatro atalhos que podem ser utilizados para activar rapidamente um comando (por exemplo, chamada interna).

Para configurar atalhos, depois de ter tocado no item de configuração do atalho, proceder como descrito abaixo.

- selecionar o atalho que deseja alterar (1, 2, 3 ou 4);
- selecionar ou remover a funcionalidade a ser associada ao atalho;

Cartão SD.

Ao inserir um cartão micro SD no verso do monitor, na categoria Geral do menu Configuração, o item do cartão SD oferece duas opções:

- informação sobre a capacidade de cartão;

1. com o monitor em modo de espera, pressionar em qualquer lugar no ecrã. O ecrã inicial será exibido;;

2. pressionar no ícone de configuração;

3. será apresentada a lista das 4 categorias

de configurações disponíveis. Premir sobre a primeira categoria relativa ao toque de chamada;

4.no submenu a que acede, pode fazer todas as configurações listadas abaixo.

4.no submenu a que acede, pode fazer

todas as configurações listadas abaixo:

- copiar imagens: para copiar imagens

gravadas no cartão SD.

5. Pressionar \leftarrow / \bigcirc para guardar novas configurações.

Alterar o endereço do utilizador.

Esta configuração só deve ser feita

se o monitor fizer parte de um sistema multi-familiar (não mudar no caso de um kit unifamiliar).

Mi 2582 - 30 -



Para alterar o endereço do utilizador, proceder como descrito nos passos seguintes

- com o monitor em modo de espera, pressione em qualquer lugar no ecrã. O ecrã inicial será exibido;
- 2. pressionar no ícone de configuração;
- 3. será apresentada a lista das 4 categorias de configurações disponíveis. Premir sobre a terceira categoria relacionada com o Instalador;
- 4.no sub-menu acedido, toque em 'Call_ Nbr' e, após introduzir a palavra-passe 666666666, introduza o novo endereço de utilizador. Os valores compatíveis com a botoneira no modo de quatro famílias são: 1, 2, 3 e 4.
- 5. Pressionar ← / ☆ para guardar novas configurações.

Adicionar uma câmara de CCTV.

Pressionar o ícone de configurações na vista inicial e vá para a categoria de gestão. Com pesquisa automática ou manual, pode ser adicionada uma câmara ONVIF IP (H264, H265, resolução máxima 1080p), que pode ser exibida tanto no ecrã do monitor como a partir da aplicação VDP Connect:



Transferir uma chamada para um smartphone.

Para configurar a funcionalidade de reencaminhamento de chamadas para o smartphone, siga os passos abaixo: a lista das redes Wi-Fi que o monitor capta será exibida. Seleccionar aquela em que está interessado. Introduzir a palavra-passe e aguardar que o monitor se ligue.

Descarregar o app VDP Connect.

 Digitalizer os códigos QR abaixo para descarregar a aplicação VDP Connect para o seu smartphone:





 conceder as permissões necessárias ao aplicativo e depois premir o ícone de digitalização:



 digitalizar o código QR que será exibido no monitor, tal como descrito na secção seguinte:



Nota: Com os telefones móveis iOS é necessário activar a opção "**CallKit**" da aplicação VDP Connect deve ser activada.

15:23	3	al 🗢 🖿
	Collegato	

tocar num ponto do ecrã. O ecrã inicial será exibido;

2. tocar no ícone de configuração;



 do lado esquerdo são as quatro categorias de configurações possíveis, tocar no quarto item (relativo à gestão) e depois pressionar em "Config. SIP".



4.na página que se abre, pressionar 'Usa default' e depois tocar no código QR na parte inferior do ecrã;



PorTuguês

5. o código QR será exibido ampliado e deve ser digitalizado pela aplicação 'VDP Connect' previamente instalada no seu smart phone.



Ligar o monitor a rede wi-fi.

 em stand-by, tocar em qualquer lugar no ecrã. A página inicial será exibida.
 Pressionar o ícone wi-fii





Ligar o monitor ao smartphone.

1. Com o monitor em modo de espera,

Responder a partir do smartphone.

É agora possível ver a câmara da botonei-

ra a partir do smartphone.

A recepção da chamada móvel só terá lugar após o reencaminhamen-

to de chamadas ter sido activado

(ver secção '**Desvio de chamada**').



Mi 2582 - 31 -

	Italiano: Indice generale	pagina
	Schemi di collegamento monofamiliare/plurifamiliare	2
0	Caratteristiche, parti e funzionalità del monitor SEM7PG	<u>3</u>
NO	Chiamate: da esterno, intercomunicanti e visualizzazione filmati	<u>5</u>
	Scenari di chiamata: Non disturbare e deviazione chiamata	5
T	Suonerie e Impostazioni generali	<u>6</u>
-	Cambio Indirizzo utente (impianti plurifamiliari)	
	Aggiunta di una telecamera iP Ricovara la chiamata cul proprio cmartabana	<u>/</u> 7
	Ricevere la chiamata sul proprio sinal (prone	7
	English: General index	page
	Single-family/multi-family connection diagram	<u>8</u>
H	SEM/PG monitor features, parts and functionalities	<u>9</u>
רופ	Calls: from external door station, intercom and videos playback	11
NG	Ringtones and General Settings	<u>11</u> 12
Ē	Changing user address (multi-family systems)	12
	Addina an IP Camera	13
	Receiving the call on your smartphone	13
	FRANCAIS: Index general	page
S	Caractóristiques, pièces et fonctionnalités du moniteur SEM7PG	14
E.	Annel: de nlatine de rue, para internhone et affichage de vidéos	17
AN	Scénarios d'appel : pas de déranger et renvoi d'appel	17
R	Sonneries et réglages généraux	18
Ľ	Modification de l'adresse de l'utilisateur (systèmes multifamiliaux)	18
	Ajouter une caméra IP	<u>19</u>
	Réception de l'appel sur votre smartphone	<u>19</u>
	Español: Índice general	página
J	Esquemas de instalación unifamiliar/multifamilia	<u>20</u>
ÑO	Características, partes y funcionalidades del monitor SEM7PG	21
PA	Llamadas: desde la placa de calle, intercomunicadores y visualización de grabaciones	<u>23</u>
S	Escenarios de llamada: No molestar y desvío de llamadas	23
	Tonos de llamada y ajustes generales Cambia da divassión da vavaria (sistemas multifamiliavas)	24
	Cambio de dirección de usadrio (sistemas mutijamiliares) Agrogar una cámara IP	<u>24</u> 25
	Recibir la llamada en el smartphone	25
_	Português : Índice geral	página
ÊS	Diagramas de instalação unifamiliar/multifamiliar	26
gU	Características, partes e funcionalidades do monitor SEM7PG	27
2	Chamadas: a partir da botoneira, de intercomunicadores e visualização de gravações	29
OR	Cenários de chamada: Não perturbar e Desvio de Chamadas	<u>29</u>
đ	Toques de chamada e configurações gerais	<u>30</u>
	Alteração de endereços de utilizadores (Sistemas Multi-Familiares)	30
	Adicionar uma câmara IP	<u>31</u>
	Receber a chamada no seu smartphone	<u>31</u>

		Directive 2012/19/EU (WEEE-RAEE) Smaltire il dispositivo secondo quanto prescritto dalle norme per la tutela dell'ambiente. Dispose of the device in accordance with environmental regulations. Écouler le dispositif selon tout ce qu'a été prescrit par les règles pour la tutelle du milieu. Eliminar el aparato según cuánto prescrito por las normas por la tutela del entorno. Disponha do dispositivo conforme regulamentos ambientais.	ACI srl Farfisa Intercoms Via E. Vanoni, 3 • 60027 Osimo (AN) • Italy Tel: +39 071 7202038 (r.a.) • Fax: +39 071 7202037 e-mail: info@farfisa.com • www.farfisa.com	Mi2582 Cod. M527060800
--	--	--	---	---------------------------

La ACI Srl Farfisa Intercoms si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento i prodotti qui illustrati. ACI Srl Farfisa Intercoms reserves the right to modify the products illustrated at any time. La ACI Srl Farfisa Intercoms se réserve le droit de modifier à tous moments les produits illustrés. ACI Srl Farfisa intercoms se reserva el derecho de modificar en cualquier momento los productos ilustrados aquí. E' reservada a ACI Srl Farfisa intercoms o direito de modificar a qualquer momento os produtos aqui ilustrados.

