

Sistema video a 2 fili serie TWO

TWO-DX471

7" COLOR TFT Wi-Fi MONITOR

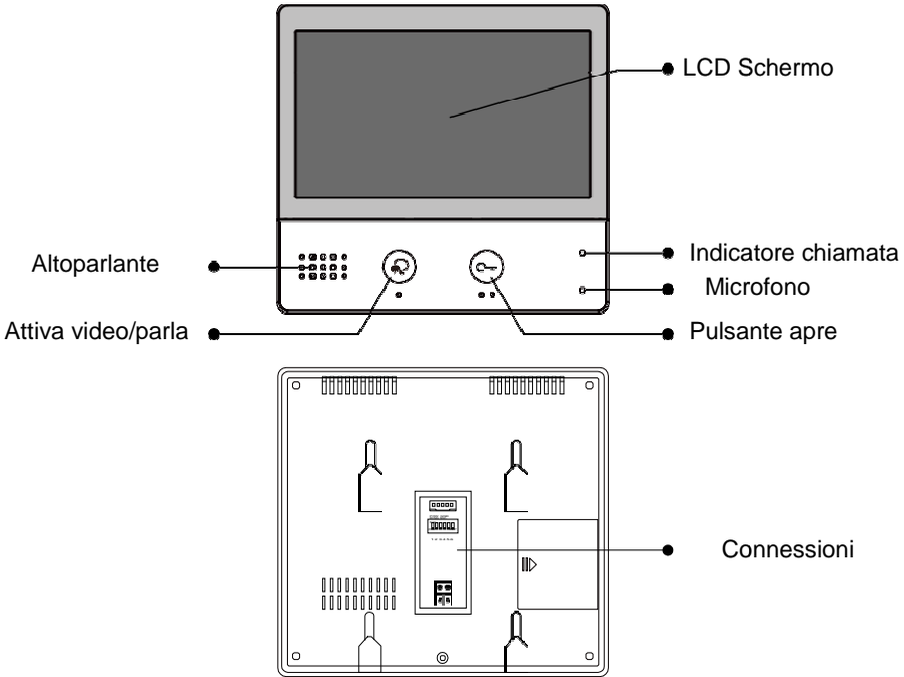


- Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto acquistato e conservarlo bene per un uso futuro.
- Si prega di notare che le immagini e le mappe degli schizzi in questo manuale potrebbero essere diverse dal prodotto reale.

Contenuti

1.Parti e Funzioni	1
2.Montaggio	2
3.Menù principale	3
4. Rispondere a una chiamata	5
5.Panoramica & Zoom	6
6.Monitoraggio	6
7.Chiamata un'altra stanza o appartamento(Citofono)	8
8.Visualizza e registra una chiamata	10
9.Attiva luce scala.....	11
10. Funzione non disturbare	12
11.Deviare una chiama	13
12. Impostazioni	14
accedere interfaccia di impostazione	14
Impostazione del tono di chiamata	15
Impostazioni generali	15
Impostazioni per l'installatore	19
Impostazione wifi senza fili.....	26
Funzioni utili	30
13. Scarica VDP per collegare APP	31
14. Vedere i posti esterni con VDP APP	32
15. Specifiche	33
16. Precauzioni	33

1. Parti e Funzioni



Funzioni chiave

Altoparlante	Ascolta la voce del visitatore
Attiva video/parla	Premere per comunicare con mani libere insieme a visitatore; Premere a Visualizza il all'aperto condizione in stand-by modalità.
LCD schermo	Schermo per vedere immagine visitatore e impostazioni
Led indicatore	Indica la presenza di alimentazione Indica lo stato chiamate
Microfono	Trasmettere l'audio dal monitor al posto esterno
Pulsante apertura	Premere per sbloccare la porta.
Connessione porta	Morsetti per collegare il bus.

Descrizione terminali

SW+,SW-: Connessione chiamata campanello supplementare fuori porta.

RING, GND: collegamento cicalino extra.

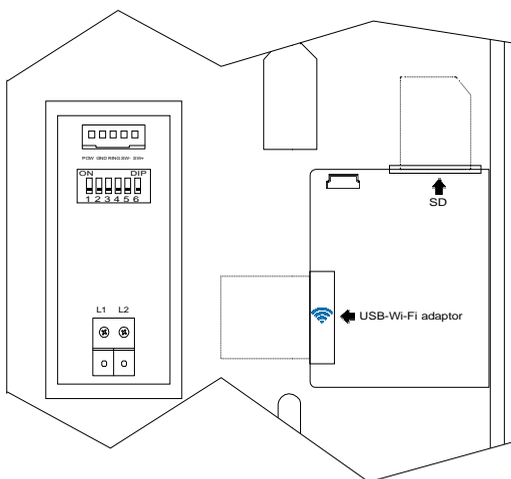
POW, GND: 12~16V extra alimentazione sempre presente.

SETTAGGIO INTERRUTTORI:

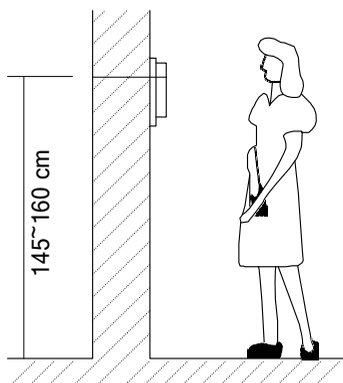
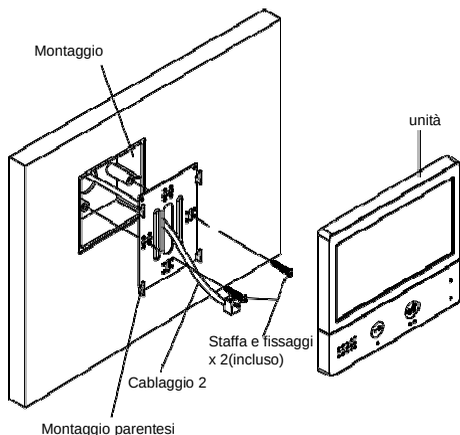
Totale 6 bit potere essere configurato.

- **Bit1~Bit5:** impostazione del codice utentedi chiamata.
- **Bit6:** Adattatore dell'impedenza video anti disturbo.

L1, L2: Bus linea terminale.



2. Montaggio



l'installazione corretta è suggerita a 145~160 cm.

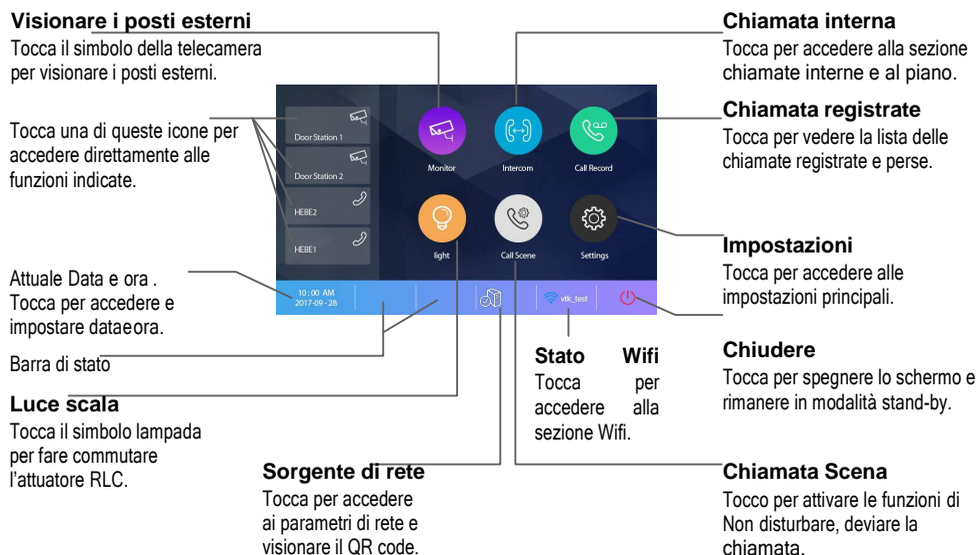
1. Si consiglia di usare le viti e la staffa incluse nella scatola.
2. Il monitor ha bisogno di soli 2 fili per il collegamento.

3. Montare l'unità alla parete, rendere sicuro il fissaggio e usare la staffa in dotazione.

3. Menu principale

Il menù principale è il tuo punto di partenza per usare il monitor.

Tocca qualunque parte dello schermo per accenderlo quando si trova in modalità stand-by, il menu principale appare come segue:



Funzione stato

Icona	specifica	Descrizione
	Chiamata persa	Visualizza quando c'è una chiamata persa non letta. Tocca per la visione dell chiamate perse e registrate.
	No disturbare	Funzione non disturbare attiva.
	Trasferimento di chiamata	Funzione trasferimento chiamata attivo.
	Sorgente di rete wifi collegata e attiva.	Tocca per accedere alla sorgente server e alla configurazione di rete.
	Sorgente di rete scollegata	
	Sorgente server, connessione attiva e non collegata.	

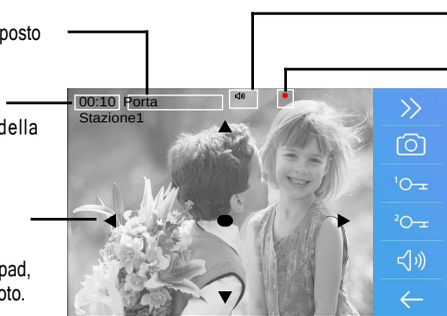
Icona	specifica	Descrizione
	Connessione WIFI attiva e non collegata.	Tocca per accedere alla sezione WIFI ed effettuare la connessione alla rete locale.
	WIFI connessione disabilitata.	
	WIFI connessione attiva e configurata.	

Mentre parliamo con un posto esterno

Visualizza con quale posto esterno stiamo conversando.

Visualizza la durata della conversazione.

5 Pulsante direzione pad, zoom e ingrandisci il foto.



Stato della conversazione, sblocco ecc.

Rosso mentre registra.

Nota: Il 5 direzione pad permette la visione a occhio di pesce e quindi scenario largo.

4. Rispondere a una chiamata

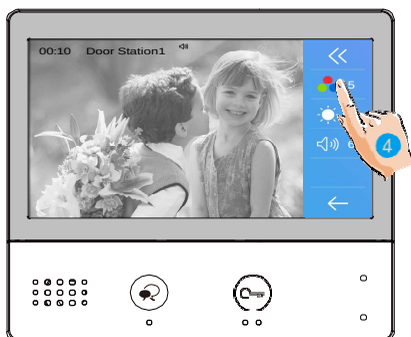
1. Tocca per rispondere alla chiamata. A fine chiamata tocca per terminarla.

2. Se necessario, durante la chiamata tocca per attivare l'audio/ video regolazione parametri.

3. Tocca per registrare l'immagine/ video.

4. Toccare le icone per regolare il parametri video a tuo piacere.

Regola il colore dell'immagine.
Regola la luminosità dell'immagine. Regolare il volume.



5. Toccalo per aprire la porta al visitatore.

Si visualizza brevemente il simbolo di sblocco per indicare che la serratura si è sbloccata.



5. vista panoramica e Ingrandisci

Se si vuole vedere maggiore dettagli dei visitatori, premi i seguenti simboli per gestire la funzione. ▲ ▼ ● ◀ ▶

1. Tocca il punto per attivare la panoramica e la funzione di zoom.



6. Monitoraggio

Questa sezione può essere utilizzata per monitorare la tua casa abilitando una delle telecamere all'interno dell'appartamento, gli spazi comuni (es. autorimesse, giardino), ingresso.

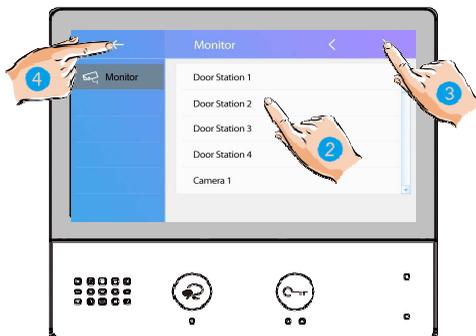
1. Tocca questo simbolo sullo schermo, per visionare i posti esterni del tuo impianto.



2. Tocca il posto esterno per attivare il posto esterno desiderato per Monitorare l'interfaccia.

3. Con questo simbolo ">" si attiva lo (Schermo in sequenza) degli altri posti esterni.

4. Tocca questo simbolo per rientrare nel precedentemenù.



5. Tocca questo simbolo per attivare posto esterno in scorciatoia.

Durante la visione puoi anche registrare le immagini.



6. Premendo questo simbolo puoi attivare l'audio esterno e ascoltare i rumori durante il monitoraggio.



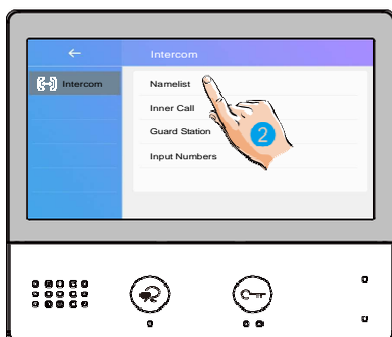
7. Chiamata a una camera o appartamento (Modalità Citofono)

È possibile comunicare con un'altro dispositivo installato in un'altra stanza dell' appartamento oppure a un dispositivo di un'altro appartamento.

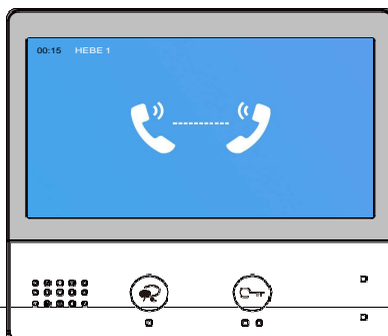
1. Tocca questo simbolo sullo schermo per attivare la funzione chiamata citofonica.

2. Tocca questo simbolo per visionare la lista nomi da chiamare.

3. Tocca il nome per attivare la comunicazione con l'interno desiderato.



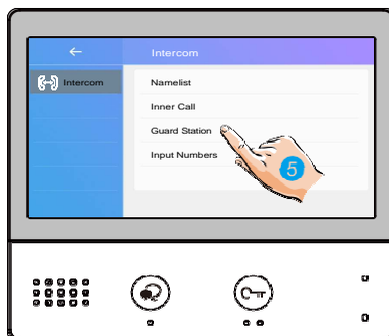
La chiamata è attiva.



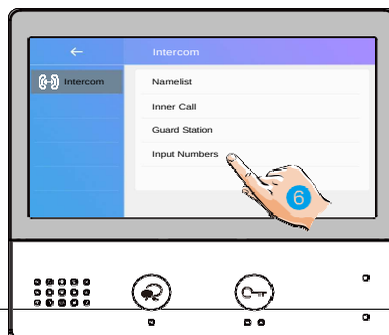
4. Tocca questa icona per attivare la comunicazione verso un'altra camera.



5. Tocca questa icona per attivare la comunicazione verso la stazione di guardia.



6. Se il sistema non ha il numero di camera che desideri, puoi inserire il numero di camera desiderato. Tocca per visionare l'elenco numeri o per digitare manualmente l'interno da chiamare.



7. Dai un nome alla camera appartamento.



Nota: quando si riceve una chiamata dal Posto Esterno mentre il posto interno è in "citofono"modalità, il sistema segue la priorità e termina la conversazione in corso.

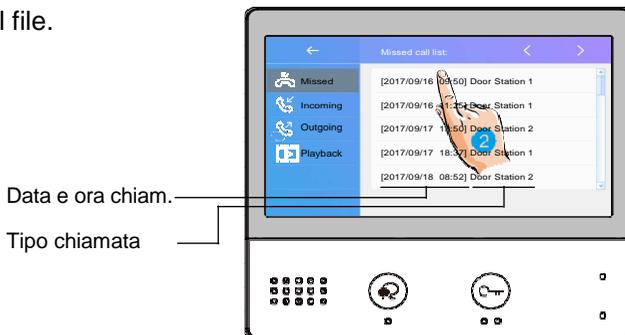
8. Visualizzazione le chiamate in memoria

Per visionare la lista delle chiamate a cui non si è risposto seguire questi semplici passi.

1. Tocca questa icona per accedere alla lista delle chiamate in memoria. Questi record includono chiamate perse, chiamate in arrivo, chiamata dai piani e riproduzione.



2. Tocca per visionare il file.



Dopo aver visionato puoi cancellare le registrazioni.

3. Tocca questa icona per scorrere i file.

4. Tocca questa icona per eliminare il file.



9. Attivazione luce scala.

Nota: Il comando luce scala va usato insieme al Mini-RLC/RLC. In pratica gli RLC forniscono la commutazione di un contatto pulito a abbinare al comando luce scala.

1. Tocca questa icona per azionare MiniRLC/RLC



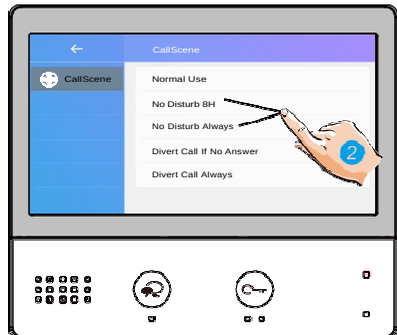
10. Funzione non disturbare.

Se non volere essere disturbati, per esempio, la notte. Attivazione la funzione muto in ricezione chiamata.

1. Tocca questa icona per attivare la funzione



2. Tocca questa icona per impostare il No disturbare modalità: NoDisturbare 8H e No Disturbare Sempre.



No Disturbare 8H : La chiamata da posto esterno o altri monitor sarà vietata per 8 ore.

No Disturbare sempre : Le chiamate da posto esterno o altri monitor saranno vietate tutto il tempo fino alla disattivazione della funzione.

Nota:

* L'indicatore No Disturbare passa da verde a rosso, per indicare che la funzione No Disturbare è attivata o disattivata.

* Lo stato di questa funzione viene evidenziata con questo simbolo "🔇".

11. Deviare una Chiamata.

La chiamata dal posto esterno può essere deviata sul tuo telefono. si prega di notare che questa funzione ha bisogno di una connessione stabile WIFI.

1. Tocca questa icona per accedere all'impostazione.



2. Tocca per impostare la modalità di deviazione delle chiamate: Devia chiamata in caso di mancata risposta o devia chiamata sempre.



Devia chiamata in caso di mancata risposta : se nessuno risponde alla chiamata entro 30 secondi dalla ricezione della chiamata del posto esterno, devia la chiamata allo smartphone.

In questa modalità, il monitor aprirà sempre lo schermo e mostrerà l'immagine dal posto esterno durante la deviazione, se il monitor risponde alla chiamata in questo momento, la deviazione si concluderà immediatamente. **Devia sempre chiamata** : quando riceve una chiamata dal posto esterno , devia la chiamata allo smartphone direttamente.

In questo modalità è comunque possibile usare il monitor normalmente per le funzioni interne, visto che la chiamata viene deviata direttamente.

Nota:

- * Se dopo aver ricevuto la videochiamata non si vuole rispondere premere la cornetta di chiusura 1.
- * Se invece si intende avviare la conversazione premere il simbolo  e conversare..

12. Configurazione

Accedere alla configurazione

1. Tocca questa icona per accedere alle impostazioni di configurazione del sistema.



2. Tocca questa icona per la desiderata personalizzazione, scegliendo tra:

	Toni >	Volume suoneria - Tempo squillo - melodia chiamata Porta1/2/3/4 – melodia chiamata campanello – melodia chiamata intercom – melodia chiamata Inner Call – melodia guardia
	Generale >	Sintonizzare Data e ora -Linguaggio –Tempo Monitor - scenari settaggio-SD card - Screen on in divert - Ripristino di fabbrica- connessione a VDP
	Installa >	Indirizzo-Abilitazione intercom - Impostazioni IPC - elenco monitor- Impostazioni sistema - FW aggiornamento - Tempo di sblocco - Modalità di sblocco - Riavvio automatico - Riavvio
	Wireless >	Switch Wi-Fi -Impostazioni WLAN -Registrazione dispositivo wireless -
	Info >	Informazioni dispositivo

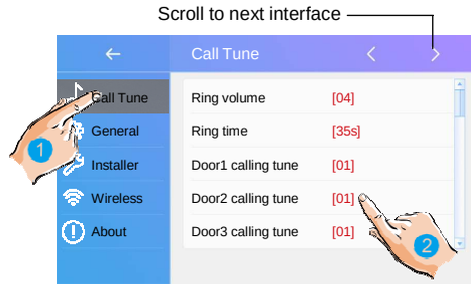
Impostazione toni di chiamata

lo squillo di chiamata può essere impostato individualmente a distinguere le diverse fonti di chiamata.

Totale 22 toni possono essere selezionati.

1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia dei toni di chiamata.

2. Tocca questa icona per accedere alla scelta del tono.



Squillo volume : regolare il volume della suoneria .

Squillo tempo : regola il tempo della suoneria suoneria .

Porta1/2/3/4 regolare in chiamata : tono chiamata della porta1/2/3/4 posto esterno.

Squillo chiamata fuori porta : tono chiamata che parte dal pulsante fuori porta.

Squillo da altro appartamento : tono chiamata che parte da un citofono di un' altro appartamento.

Squillo chiamata interna : tono chiamata che parte da un citofono del tuo appartamento.

Squillo chiamata di guardia : chiamata tono che proviene dall'unità di guardia.

Impostazioni generali e informazioni dispositivo

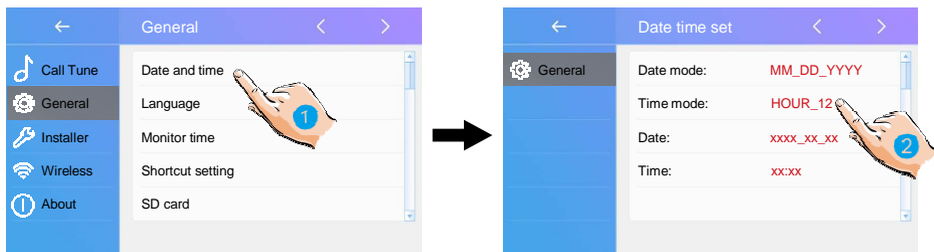
Questa sezione contiene le impostazioni generali e informazioni del dispositivo .

1. Tocca questa icona per accedere al settaggio delle impostazioni di sistema.



Regolare data e tempo

Per regolare data e ora procedere come segue.



1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia di data e ora.
2. Tocca questa icona per selezionare il settaggio dell'ora .

Data modalità : Esistono 2 modalità di visione: mese/data/anno e data/mese/anno

Modalità tempo: Esistono 2 modalità di visione: ORA_12 e ORA_24.

Data : Tocca questa icona per impostare la data .

Tempo : Tocca questa icona per impostare il tempo.

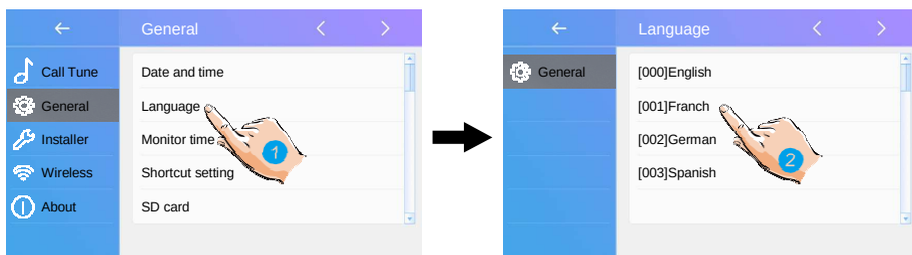
Tempo zona : Tocca questa icona per impostare il tempo zona e la tua nazione.

Tempo auto aggiornamento : **Disattivato**: Dovrete impostare il tempo manualmente.

Abilitato: potere sincronizzare il tempo di sistema automaticamente.

Impostare la lingua del display

La lingua predefinita può essere personalizzata, puoi comunque cambiarla secondo le tue esigenze .



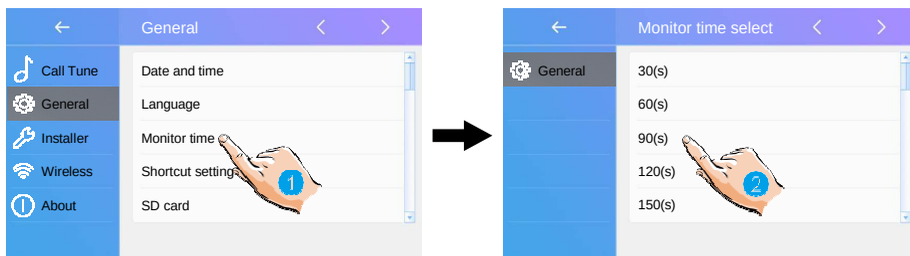
1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia del linguaggio.
2. Selezionare il linguaggio, e poi tocca per confermare.

* Se il linguaggio non è presente nella finestra, tocca questa icona > per scorrere la prossima interfaccia.

Impostazione per sincronizzare l'ora

Il tempo di monitoraggio può essere modificato in qualsiasi momento. È disponibile per impostarlo a 30s, 60s, 90s, 120, 150, 180, 210, 240, 270, 300.

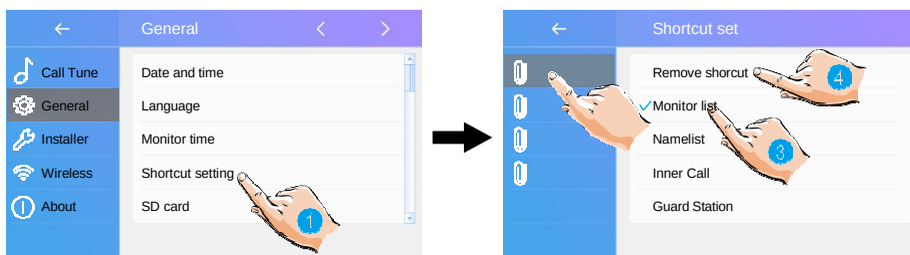
* ogni 30 secondi è il tempo predefinito per tenere sotto controllo tempo.



1. Tocca questa icona per accedere alla sezione del monitoraggio del tempo
2. Selezionare il tempo di monitoraggio, e quindi toccare per confermare.

Scorciatoia per le impostazioni

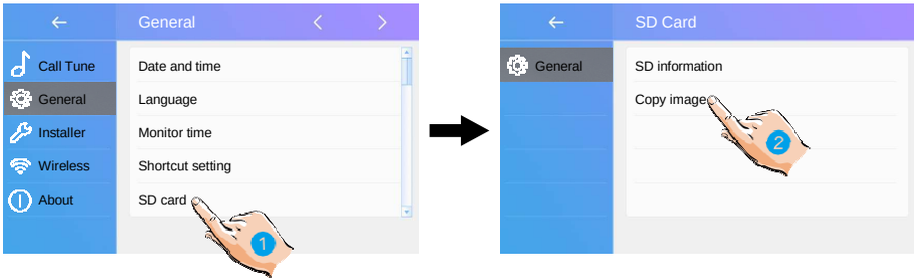
In questa sezione è possibile selezionare 4 azioni rapide che appariranno sull' interfaccia.



1. Tocca questa icona per accedere alla scorciatoia delle interfacce.
2. Selezionare la scorciatoia che si vuole impostare.
3. Selezionare il genere di funzione che si vuole impostare.
4. Rimuovere velocemente le impostazioni.

Scheda SD

Se inserite una scheda SD nel dispositivo potrete conservare varie informazioni:



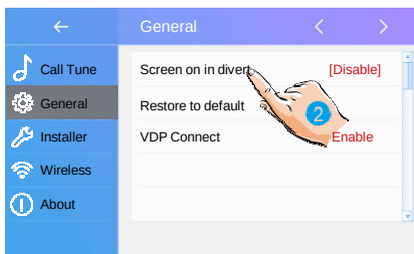
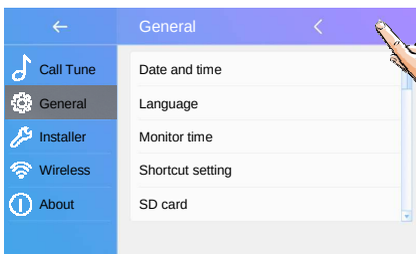
1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia della scheda SD.
2. Selezionare se copiare le immagini o le informazioni e confermare

SD informazioni : capacità della scheda.

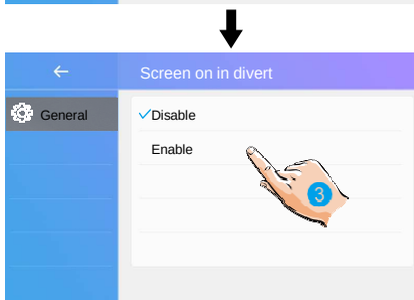
copia immagine : copia il registrato immagini della scheda SD .

Schermo acceso in deviazione

Quando i monitor sono impostati in modalità "Devia sempre chiamata" come modalità predefinita , quando si riceve una chiamata dal posto esterno, i monitor non mostrano l'immagine sullo schermo. Questa impostazione può essere modificata in modo da deviare la chiamata al cellulare e nello stesso tempo avviare la chiamata nei monitor.

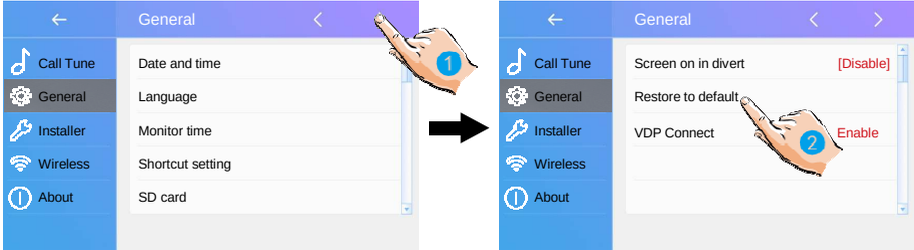


1. Tocca > per la schermata successiva .
2. Tocca per selezionare “Abilita”.
3. Dopo aver selezionato esci per rendere operativa la selezione.



Ripristino del sistema alle impostazioni di fabbrica

La funzione di ripristino del sistema permettono di riportare tutte le impostazioni ai parametri reimpostati di fabbrica..



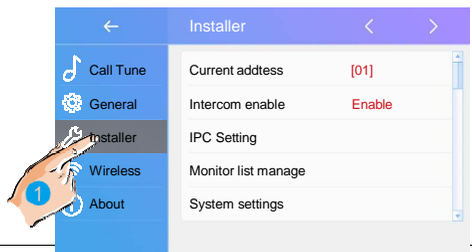
1. Tocca per passare all'interfaccia
2. Tocca per selezionare il ripristino di fabbrica.
3. Selezionare l'elemento desiderato, quindi toccalo per confermare.

Lista operazioni: Ci sono cinque selezioni: Cancella chiamata disco e immagini, Cancella impostazioni Wi-Fi , Ripristina impostazioni generali, Ripristina impostazioni installatore, Ripristina impostazioni predefinite di fabbrica .

Impostazioni installatore

Questa sezione contiene l'indirizzo del dispositivo e le impostazioni di sistema.

1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia di installazione.



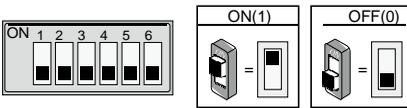
Indirizzo di chiamata dei Monitor

Il DIP interruttori dietro il monitor servono a dare l'indirizzo di chiamata per abbinarlo al pulsante del posto esterno.

In totale nel retro del monitor trovate 6 Bit.

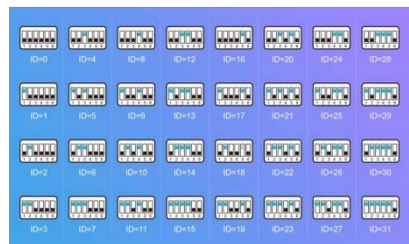
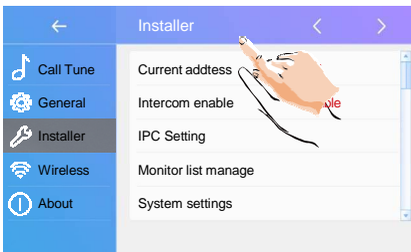
- Bit-1 a Bit-5 sono usati per dare l'indirizzo di chiamata al monitor. Si possono configurare in questo sistema fino a 32 chiamate. Se si hanno più di 32 chiamate è necessario utilizzare il BDU che permette di arrivare fino a 256 chiamate.
- Quando è necessario installare più monitor in un appartamento, questi monitor devono utilizzare lo stesso codice utente e la modalità master/slave dovrebbe essere attivata(facoltativo). (Per dettagli fare riferimento alla sezione di **Impostazione Monitor schiavo**)
- Il bit-6 è l'interruttore del terminale della linea bus, che dovrebbe essere impostato su "ON" se il monitor è alla fine linea della chiamata, altrimenti deve essere impostare su "OFF".

Bit-6 settaggio dell'interruttore



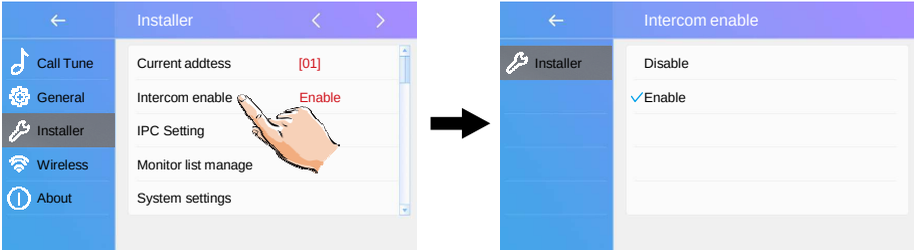
Stato Bit	Settaggi	Stato Bit	Settaggi
	Quando il monitor non è in fine linea.		Quando il monitor è in fine linea.

Tocca questa selezione per visionare il codice corrente e tutti i 32 indirizzi di chiamata impostabili .



Abilitazione/Disabilitazione funzione citofono

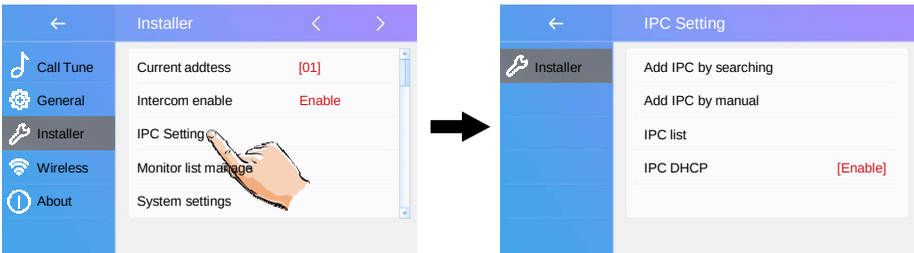
Tocca questa impostazione per disattivare o attivare la funzione citofono.



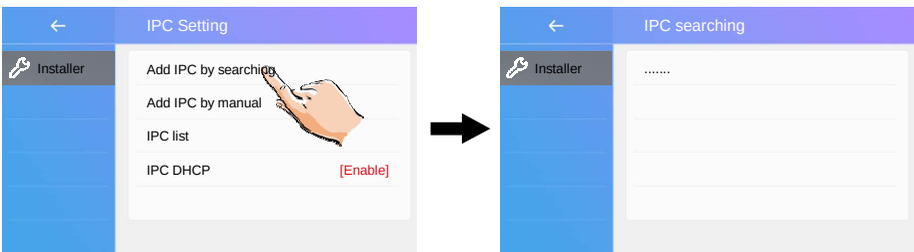
*Nel settaggio predefinito, la funzione citofono è attiva.

Impostazione IPC telecamera IP

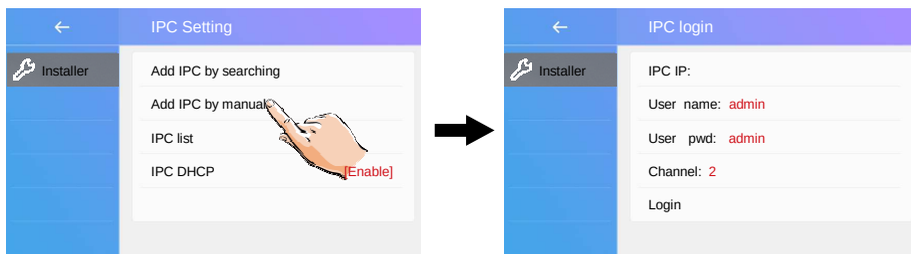
È possibile impostare i parametri per l'aggiunta di una telecamera IP.



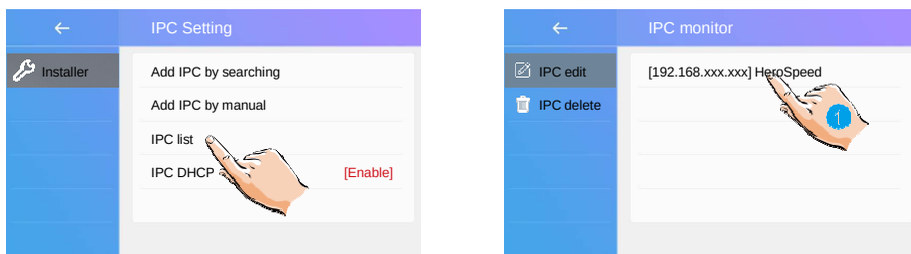
Tocca IPC di ricerca : Si avvia la ricerca automatica di una telecamera IP .



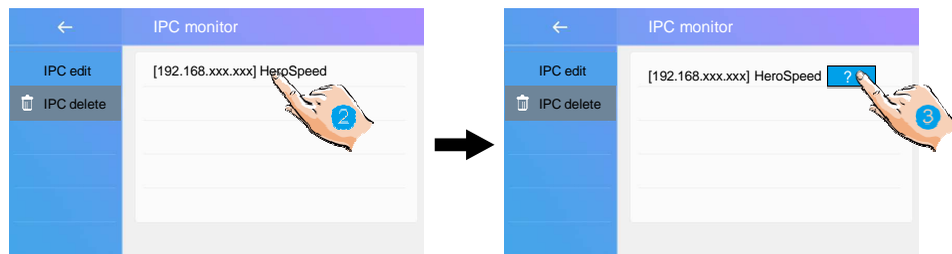
Aggiungi IPC manuale : Aggiungere una telecamera IP manualmente digitando l'indirizzo.



IPC elenco : IP elenco telecamere.



1. Tocca questa icona per modificare l'indirizzo della telecamera IP .



2. Tocca questa selezione per accedere nella sezione ed eliminare una telecamera IP.

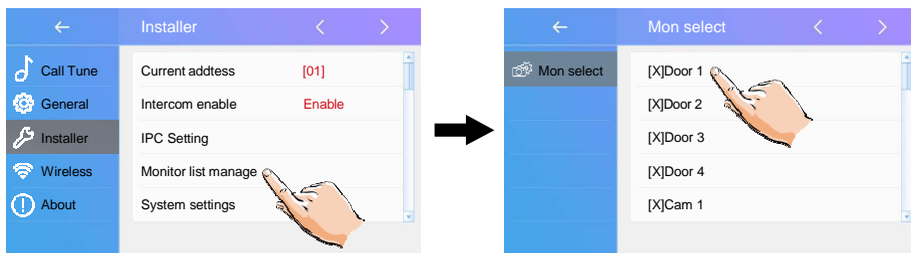
3. Tocca questa selezione per eliminare una telecamera IP.

IPC DHCP: Attivare o disattivare IPC DHCP.

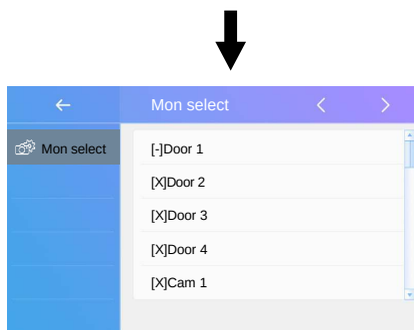


Tenere sotto controllo e attivare e disattivare la visione monitor

È possibile attivare/disattivare la presenza dei posti esterni dalla lista dalla lista monitor.

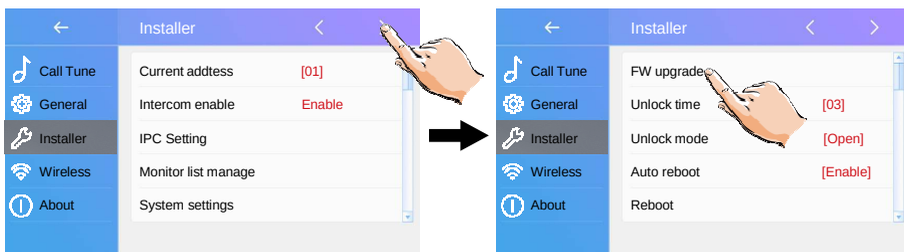


[X] si intende il funzione è disponibile;
[-] si intende il funzione non disponibile.

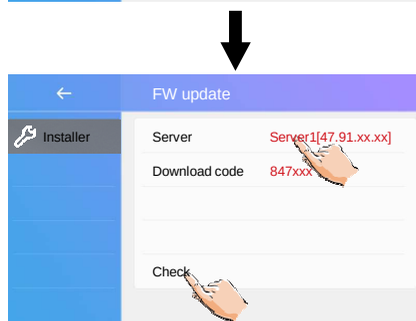


Aggiornamento software

È possibile aggiornare il software del dispositivo inserendo una micro SD carta.

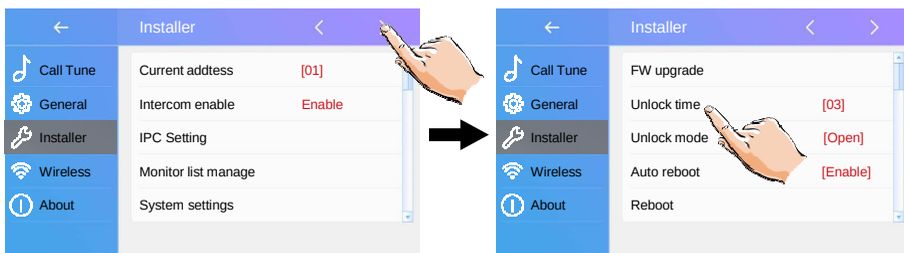


Nell'interfaccia di aggiornamento FW entra la scheda Server/SD da aggiornare. Quindi tocca "Selezione" per avviare .

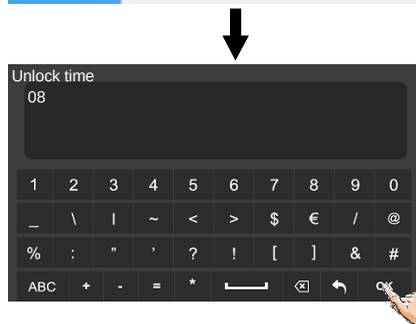


Impostare il tempo di sblocco della serratura elettrica

È possibile variare il tempo di intervento della serratura elettrica.

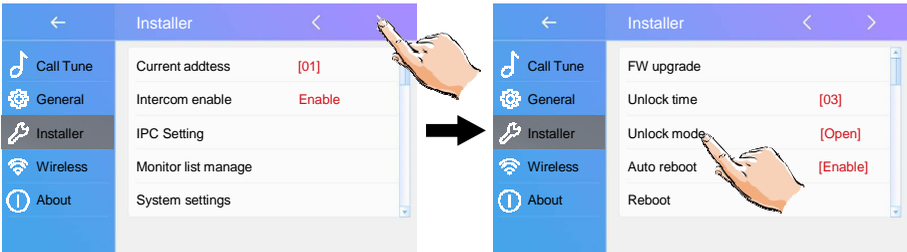


Il tempo di sblocco può essere modificato in qualsiasi momento, può essere impostato da 01 a 99 secondi.

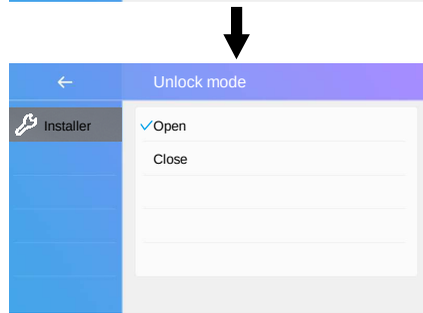


Impostare la modalità di sblocco

È possibile impostare la modalità di sblocco NC/NO.

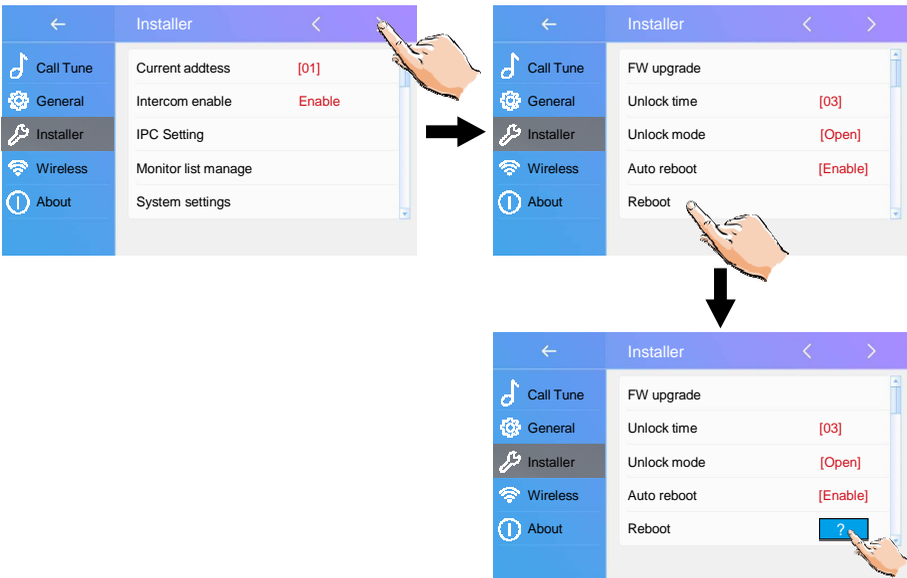


Ci sono due modalità di sblocco:
1. Accendi-Per-Sbloccare Tipo=Aperto
2. Spegni-Per-Sbloccare Tipo=Chiuso.

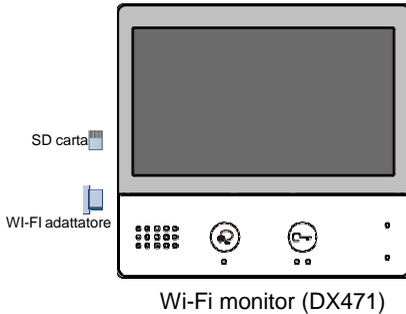


Riavviare

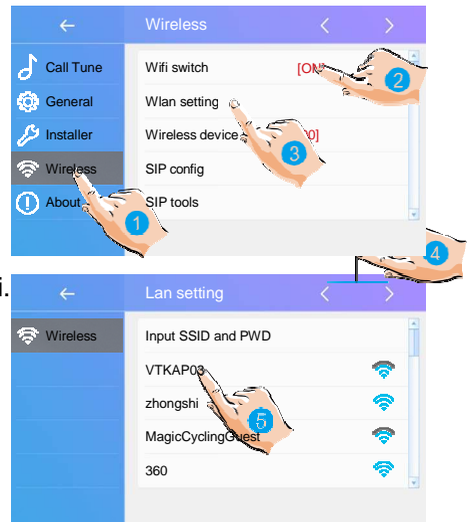
È possibile Auto riavviare o Riavviare il dispositivo.



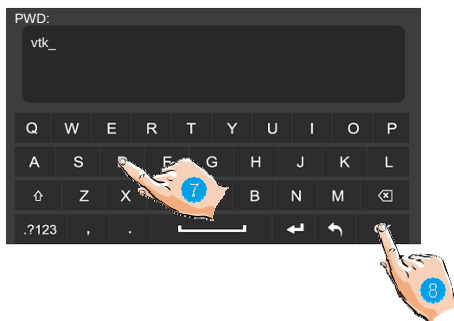
Impostazione della sezione wifi



1. Tocca questa icona per entrare nel settaggio del wifi.
2. Tocca questa selezione per attivare l'interruttore del wifi.
3. Tocca questa selezione per il settaggio
4. Tocca questa icona per vedere le reti wifi.
5. Tocca questa selezione per scegliere una delle reti disponibili, per accedere alla rete bisogna conoscere le credenziali.
6. Tocca questa selezione per digitare la password e connettere il sistema alla vostra rete wifi.



7. Digitare la password del wifi
8. Premere ok per confermare e tornare all'interfaccia del wifi



9. Tocca Connetti/Disconnetti per stabilire la connessione.

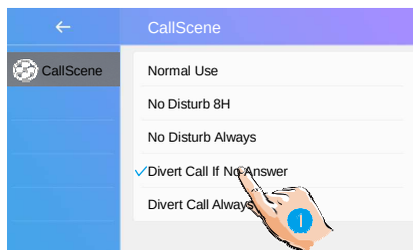


Configurazione deviazione chiamate

È possibile deviare le chiamate del posto esterno al cellulare mentre dei fuori casa, attraverso il nostro cloud.

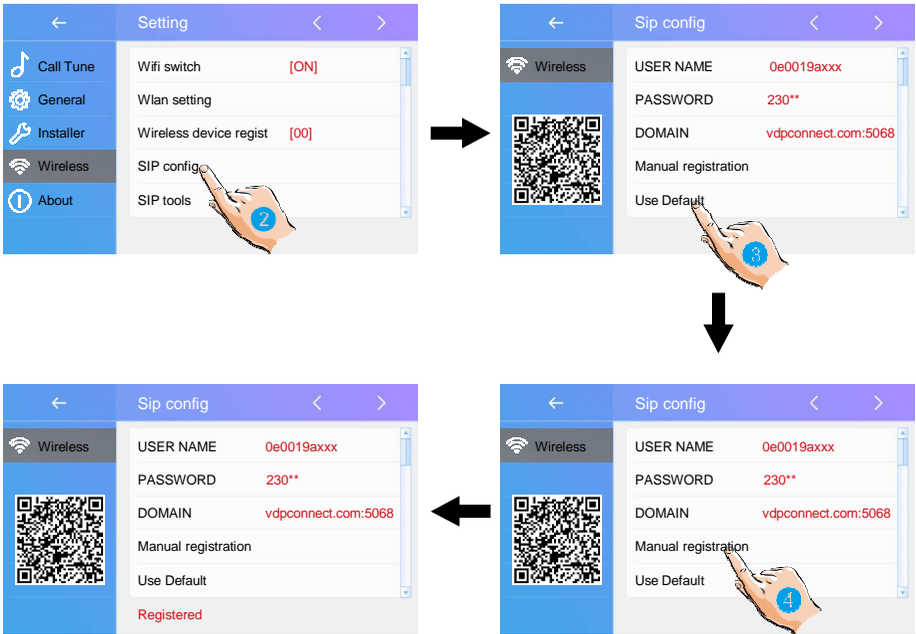
Vai su interfaccia scene di chiamata

1. Tocca questa selezione per entrare nella sezione:Devia chiamata in caso di mancata risposta o devia chiamata sempre.



Sulla sezione di interfaccia wireless

2. Tocca questa selezione per accedere alla configurazione



3. Tocca questa selezione per ripristinare tutte le impostazioni su "SIP config" e creare 2 account SIP, uno per monitor DX e uno per APP VDP Connect. Il server si applicherà per ripristinarne due password degli account su quella predefinita e registrarla. Solo quando:

*Se il tuo monitor DX non è nuovo di zecca, ti suggeriamo di toccare su "Usa predefinito" prima del test.

*L'APP VDP Connect non è in grado di registrarsi sul server

4. Tocca questa selezione, il monitor DX si applicherà per pulire tutti i "contatti" SIP sul server e anche proverà a registrarsi sul server, questa funzione ti aiuterà quando:

*L'APP VDP Connect non è in grado di ricevere notifiche push.

*Il monitor DX è connesso al Wi-Fi, ma l'icona "Server" con "!" o "x" accanto

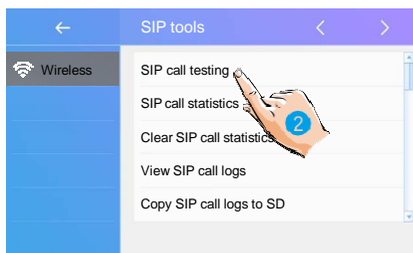
Strumenti di rete

In questa sezione è possibile testare le funzioni di deviazione chiamata senza effettuare nessuna bussata dal posto esterno e variarne i parametri.

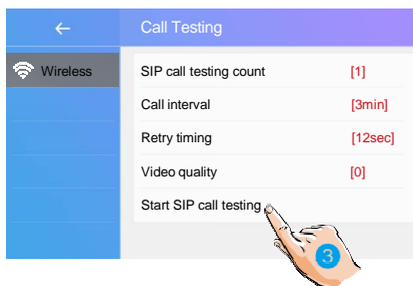
1. Tocca questa selezione per entrare nelle impostazioni SIP



2. Se durante il tuo test con il posto esterno non funziona bene, potresti anche provare con il test automatico. Toccalo per entrare nella pagina test.



- "Conteggio test chiamate SIP" da 1 a 99, si intende testa automaticamente da 1-99 volte;
- Impostare "Intervallo di chiamata" da 1 a 10 min, significa che il sistema attenderà 1-10 minuti per la 2° chiamata;
 - Mantieni "Tempo di ripetizione" come predefinito, 12 secondi già impostato
 - "Video qualità" a 0, si intende più basso necessario se la Rete internet non è buona impostare a 1 se invece è veloce;



3. Dopo aver eseguito tutte le impostazioni, tocca "Avvia test delle chiamate SIP", il monitor DX lo farà subito deviare una chiamata al mobile.

Nella pagina degli strumenti SIP, puoi anche conoscere le voci "Statistiche chiamate SIP", "Cancella SIP statistiche delle chiamate", "Visualizza registri delle chiamate SIP", "Copia registri delle chiamate SIP su SD", "Visualizza registri delle chiamate dei telefoni registrati".

Informazioni

1. Tocca questa icona per accedere all'interfaccia, potrai conoscere le informazioni del tuo monitor.



Dispositivo Tipo : il dispositivo nome. **S/W Ver** : la versione del software. **Serial No** : il numero di serie del dispositivo. **Nodo Id** : Nodo ID numero.

IP Indirizzo : il dispositivo IP indirizzo.

Indirizzo H/W : l'indirizzo Mac del dispositivo. **Subnet Mask**: la subnet mask del dispositivo. **Percorso predefinito** : il percorso predefinito del dispositivo. **DT Indirizzo** : il dispositivo codice numero.

SM Codice : mostra l'indirizzo IP del monitor e il suo stato di rete.

13. Scarica VDP App per collegare il cellulare

1. Scansione e Scarica VDP per trovare l'APP da utilizzare, o ricerca "l'App VDP " su App Store o Play Store .

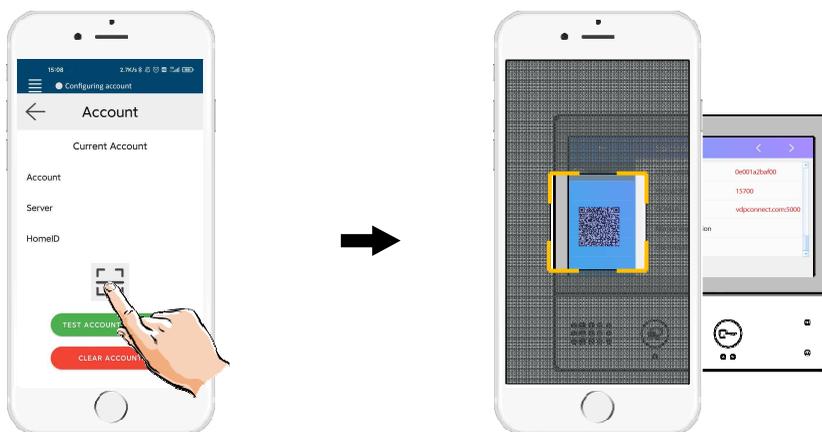
iOS



Android



2. E' importante che all' **App "VDP Connect"** si diano tutte le **autorizzazioni** sul proprio cellulare, sul monitor DX, tocca l'icona "SIP Server". nel menu principale e poi su "SIP config", su **VDP Connect APP**, tocca in alto a sinistra , poi seleziona Account e attiva il **lettore QR code** per scansionare il codice **QR sul monitor DX** , poi premi "Salva".

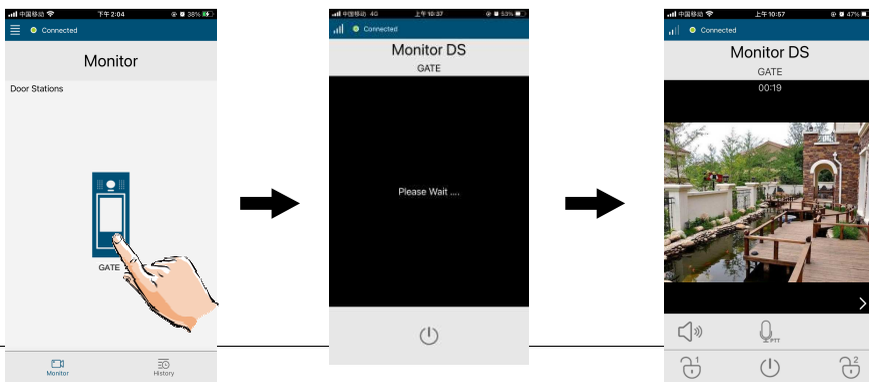


3. Dopo avere fatto l'accesso all'account su VDP Collegato all' APP, controllare sullo stato sbarra, che il bollino sia verde che significa "Collegato" .



14. Sorveglianza porta esterna attraverso VDP collegato con APP

SU VDP APP, tocca sull' icona del posto esterno e aspetta pochi secondi. Se il sistema possiede diversi posti esterni, potete visualizzare il posto esterno desiderato. Premendo sulla icona microfono PTT icona sarà possibile parlare o aprire la porta premendo sul simbolo del lucchetto.



15. Specifica

- Alimentazione: CC 20~28V
- Consumo energetico: A riposo 1,8 W; Lavorando 8.16W
- Schermo monitor: 7 Pollice digitale colore TFT
- Schermo Risoluzioni: 800*3(R, G, B) X 480 pixel
- video segnale: 1Vp-p, 75Ω, CCIR standard
- Cablaggio: 2 fili, senza polarità
- Dimensioni: 161 (H) × 174 (W) × 22 (D) mm

16. Precauzioni

- 1) Tutti componenti Dovrebbe essere protetti a partire dalla violenta caduta o forte vibrazione.
- 2) Si prega di fare la pulizia con un panno di cotone morbido, si prega di non utilizzare agenti corrosivi. Se necessario, pulire con acqua insieme a un piccola quantità di sapone.
- 3) Se l'immagine è distorta, potrebbe essere causata da forti campi magnetici, microonde, TV, computer eccetera.
- 4) Per favore conservare in luogo asciutto, non di alta temperatura, senza polvere, senza presenza di gas , in modo da conservare correttamente il prodotto.
- 5) È necessario utilizzare l'adattatore corretto fornito dal produttore o approvato di il produttore.
- 6) Prestare attenzione ad alimentare correttamente il prodotto e a farlo installare a personale qualificato.

Ipertronic srl
Via Calatafimi, 39
91027 Paceco (TP)
tel./fax +39 0923 526167
Partita Iva 02621010814
www.ipertronic.it
infoipertronic.it

DT-ITA-DX471/TD7-V1

Il design e le specifiche possono essere cambiate senza avviso per l'utente. Tutti i diritti d'autore di questo manuale sono riservati.