

VIDEOCITOFONIA



SISTEMA IP
PER LE MIGLIORI
PRESTAZIONI





SISTEMA IP PER LE MIGLIORI PRESTAZIONI

La soluzione ideale per progetti di complessi residenziali multifamiliari, in grado di garantire elevate prestazioni, lunghe distanze ed elevata qualità del segnale video.





reddot winner 2021

"Red Dot" è il più alto riconoscimento per la qualità del design. La giuria internazionale assegna questo ambito sigillo di approvazione solo a prodotti dal design eccezionale.



Centralino di portineria

Pulsantiera esterna

Videocitofono

Ampia gamma di prodotti per soluzioni flessibili e scalabili in grado di soddisfare ogni esigenza dell'edificio.

PRINCIPALI PRESTAZIONI E FUNZIONALITÀ

Multicanale: per conversazioni simultanee (nessuna linea occupata);

Qualità video ad alta definizione: fino a 1280 x 720;

Tecnologia: Protocollo IP (SIP/TCP);

Cavi: FTP e UTP (CAT5 - CAT5E - CAT6) - Fibra ottica

Configurazione: configurazione semplice e veloce con il software dedicato;

Integrazione: Telecamere IP Onvif, Controllo ascensore, Sensori di allarme.

App Home + Security: risposta alle chiamate e attivazione elettroserrature da smartphone.

MOLTEPLICI MODI PER CHIAMARE L'APPARTAMENTO



1. CHIAMATA STANDARD

Area - Condominio - Scala
- Piano - Appartamento

2. CHIAMATA ALFANUMERICA

Crea codici
con numeri e lettere

3. RUBRICA

Con lista contatti
(solo display touch)

MOLTEPLICI MODI PER ACCEDERE ALL'EDIFICIO



1. RICONOSCIMENTO FACCIALE



2. IMPRONTA DIGITALE



3. BADGE E CARTA RFID



4. CODICE DI ACCESSO

5. SMARTPHONE

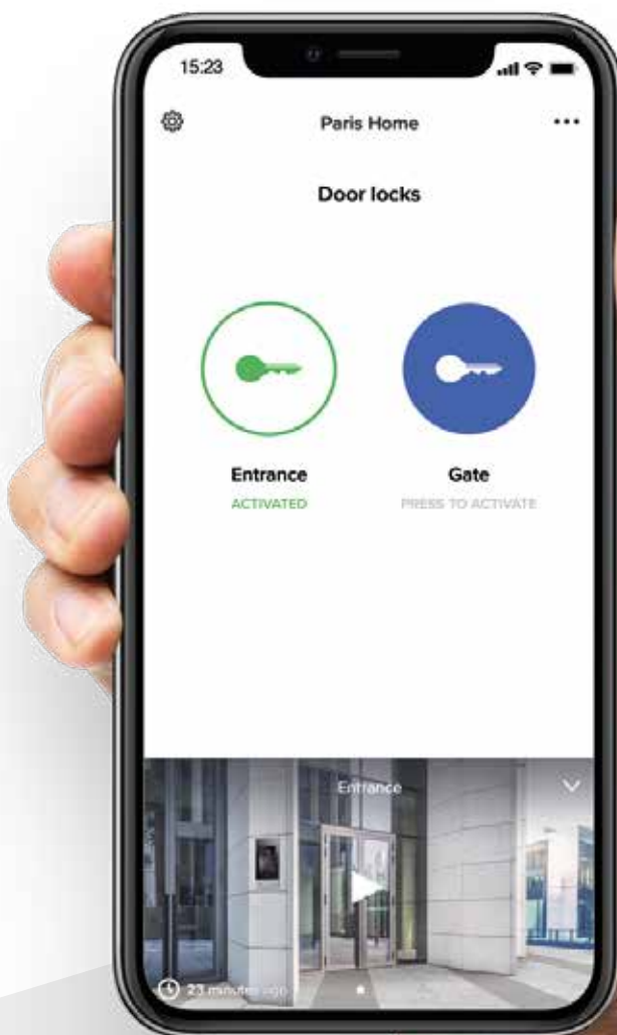


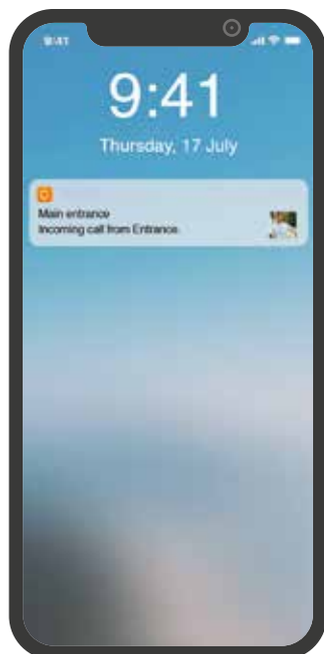


SEMPRE INFORMATO CON L'APP **HOME + SECURITY**

LA MIGLIORE APP PER UNA CASA SICURA

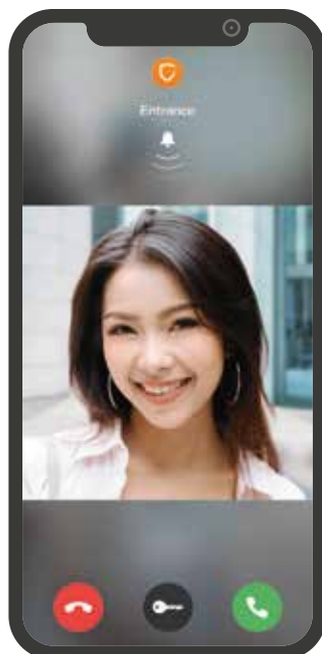
Avvisi e notifiche per chiamate in arrivo, rilevamento di movimento e persone, informazioni sugli eventi e gestione delle serrature con un'interfaccia semplice e intuitiva.





CHIAMATA IN ARRIVO

Ricevi una notifica quando qualcuno sta chiamando



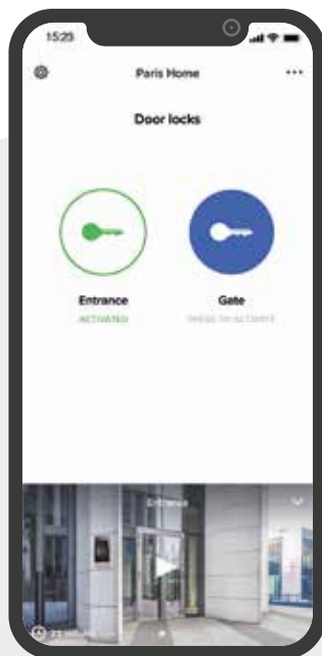
GUARDA CHI STA CHIAMANDO

Rispondi alla chiamata e attivi l'elettroserratura del cancello



VERIFICA GLI EVENTI

Controlla chi ha chiamato e se ha lasciato un messaggio



AZIONI RAPIDE

- Attiva le elettroserrature
- Chiama casa / Intercom
- Attiva le telecamere
- Gestisci la segreteria videocitofonica.



Home + Security
La migliore App per una casa sicura.

INTEGRAZIONI

INTEGRAZIONE CON TELECAMERE IP ONVIF

Dal Centralino di Portineria è possibile monitorare tutte le telecamere IP delle aree comuni, mentre dai videocitofoni il residente può monitorare le telecamere IP Onvif delle aree private e comuni.



Centralino di portineria



Videocitofono

INTEGRAZIONE CON IMPIANTO ASCENSORE

Grazie all'integrazione con l'impianto ascensore, i visitatori vengono portati direttamente al piano dell'appartamento chiamato mentre i residenti possono chiamare l'ascensore dal videocitofono o entrando nell'edificio.



NOTA: integrazione da eseguire tramite interfaccia Controllo Ascensore (375010), convertitore di protocollo e software dedicato.



10 E 7 POLLICI

VIDEOCITOFONI TOUCH SCREEN



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Design elegante e raffinato
- Interfaccia intuitiva con icone
- Home Page con le funzioni principali, preferiti, notifiche e informazioni
- Funzioni di sicurezza (pulsante SOS e possibilità di collegare fino a 8 sensori di allarme);
- LED lampeggiante per le notifiche
- Installazione da parete



Display touch da 10 pollici



Display touch da 7 pollici

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Telecamera interna per video chiamata intercom tra appartamenti e centralino di portineria.
- **App Home + Security:** risposta alle chiamate e attivazione elettroserrature da smartphone.



Display touch da 10 pollici con telecamera



Display touch da 7 pollici con telecamera

PULSANTIERE ESTERNE TOUCH SCREEN

CON DISPLAY TOUCH DA 10 POLLICI



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Interazione moderna grazie all'ampio display touch
- Diverse modalità di chiamata
- Informazioni e messaggi pubblicitari con grafica personalizzabile
- Installazione da incasso

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore liveness



Pulsantiera esterna con codice, lettore carta e badge



Pulsantiera esterna con codice, lettore carta - badge - impronta e riconoscimento facciale



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Badge e Carta RFID



Lettore impronta digitale



PULSANTIERE ESTERNE CON TASTIERA

E DISPLAY DA 4,3 POLLICI





Pulsantiera esterna con codice, lettore carta e badge



Pulsantiera esterna con codice, lettore carta - badge - impronta e riconoscimento facciale

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Interazione più tradizionale grazie alla tastiera
- Diverse modalità di chiamata
- Installazione da incasso

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore liveness



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Badge e Carta RFID



Lettore impronta digitale



PULSANTIERE ESTERNE SMALL

CON DISPLAY TOUCH DA 4,3 POLLICI



Adatta come pulsantiera esterna per condominio e singolo appartamento.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Diverse modalità di chiamata
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore badge e carta RFID
- Riconoscimento facciale
- Codice

CONDOMINIO



VILLA





CHIAMATA DIRETTA



APPARTAMENTO SINGOLO



AREE COMUNI



ADATTA PER INSTALLAZIONI DA INTERNO

Ideale come pulsantiera fuoriporta per un singolo appartamento e per accedere alle aree comuni di edifici residenziali.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Chiamata diretta all'appartamento
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore badge e carta RFID

CENTRALINO DI PORTINERIA

Centralino di portineria da tavolo con schermo ad alta risoluzione. Display LCD full touch da 10" con menù ad icone e cornetta audio. Gestisce le chiamate in entrata: dalle pulsantiere esterne con possibilità di trasferire le chiamate ai videocitofoni o ad altri centralini di portineria. Dal display touch è possibile visualizzare la cronologia di chiamate e allarmi, monitorare le registrazioni degli allarmi e le chiamate SOS dai videocitofoni, monitorare le telecamere IP installate nelle aree comuni e le telecamere delle pulsantiere esterne.



Telecamera integrata per comunicazioni video con appartamenti e altri centralini di portineria (se presenti).

CHIAMATA DALLA PULSANTIERA ESTERNA



MONITORAGGIO TELECAMERE IP E PULSANTIERE ESTERNE



ELABORAZIONE DI ALLARME GENERICO E DI EMERGENZA



TRASFERIMENTO DI CHIAMATA E INTERCOM



GESTIONE DEL SISTEMA E DELLE COMUNICAZIONI CON PIÙ CENTRALINI DI PORTINERIA

ACCESSORI

Alimentatore 100-240 V con scatola in metallo, può funzionare come alimentazione ausiliaria. Protetto contro i cortocircuiti: in caso di cortocircuito sull'uscita DC, il dispositivo passa in modalità protetta. Installazione da parete.

Switch PoE (Power over Ethernet)

con 10 / 100 Mbps, 8 porte PoE e 1 porta uplink non-POE, e alimentazione 24 V-100 W. La porta PoE è utilizzata per la comunicazione di rete e come alimentazione. Installazione su guida DIN (totale di 14 moduli DIN).

Server DES (Door Entry System) con software di configurazione

Deve essere installato nell'edificio sotto la rete VLAN del sistema videocitfonico IP per creare, configurare e aggiornare l'intera installazione.

Chiave USB per la registrazione facciale

Da inserire sul Server DES per abilitare la registrazione del volto e per fornire la modalità di accesso tramite riconoscimento facciale.



Alimentatore



Switch DIN PoE



Server DES

CONFIGURAZIONE TRAMITE SOFTWARE

Il software dedicato per la configurazione del sistema, consente di impostare i parametri dei dispositivi IP e di associarli in modo univoco all'impianto tramite uno scanner per codici a barre. Questo rende il processo di installazione veloce e a prova di errore.



IMPOSTAZIONE della COMMUNITY di rete e informazioni generali

CREAZIONE DELLA TOPOLOGIA DEL SISTEMA e associazione dei dispositivi

IMPOSTAZIONE di TUTTI i PARAMETRI per personalizzare l'installazione

Diagnostica, manutenzione e aggiornamenti possono essere eseguiti utilizzando le pagine web, collegando un normale PC alla web page del server DES.



Il codice a barre posizionato sui dispositivi, permette di associarli all'impianto in modo molto semplice e veloce tramite uno scanner per codici a barre.

Una volta scansionato, sarà possibile stampare la relativa etichetta adesiva da allegare all'imballo, con tutte le informazioni sulla posizione / collocazione del dispositivo. Questo a garanzia di una installazione a prova di errore.

GESTIONE QUOTIDIANA

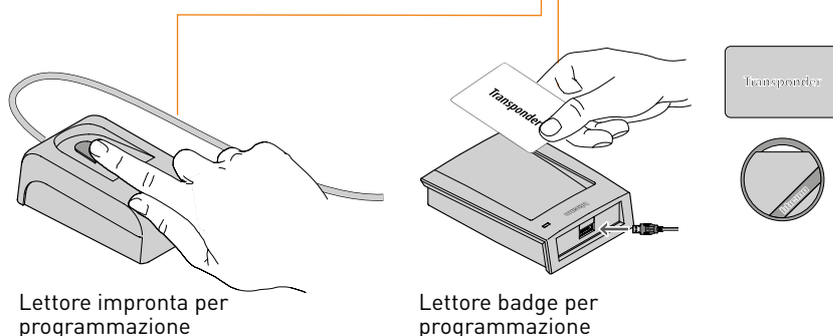
Tramite un normale Personal Computer, il gestore dell'edificio / operatore di portineria, può aprire il software (presente sul Server DES), attraverso le pagine web e registrare, aggiornare e modificare le informazioni dei residenti e altri dettagli, inclusi impronte digitali, volti, badge e carte. È inoltre possibile inviare messaggi ai videocitofoni, modificare e aggiornare i messaggi pubblicitari e gli screen saver sui posti esterni.



Registrazione,
modifica e
aggiornamento
**INFO dei
RESIDENTI**

ALLARMI
Gestione e
cronologia

Invio di
MESSAGGI e INFO
agli appartamenti



Lettore impronta per
programmazione

Lettore badge per
programmazione