



CLICCA E SCOPRI DI PIÙ









Design elegante e raffinato

elegante finitura e ampio display touch

Configurazione facile e veloce

con utilizzo di software dedicato e uno strumento di scansione barcode per associare i dispositivi

Integrazione con telecamere Onvif IP,

impianto ascensore e sensori di allarme

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

App Home + Security: risposta alle chiamate e attivazione

elettroserrature da smartphone.



Entrance panel



reddot winner 2021



Videocitofono



Molteplici modalità per chiamare l'appartamento



CHIAMATA STANDARD Area - Edificio - Scala Piano - Appartamento



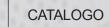
CHIAMATA ALFANUMERICA Crea codici con numeri e lettere



RUBRICA Con lista contatti (SOLO display touch)











Molteplici modalità per accedere all'edificio









IMPRONTA DIGITALE





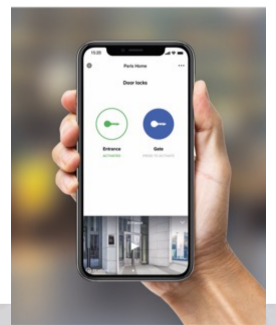
CARD & BADGE RFID





CODICE ACCESSO

* * * * * * * * *



SMARTPHONE











Sempre informato con l'App Home + Security

LA MIGLIORE APP PER UNA CASA SICURA

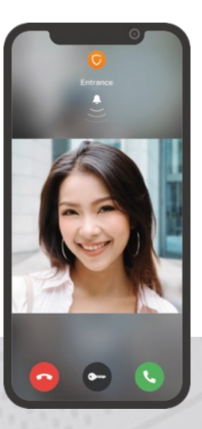
Avvisi e notifiche per chiamate in arrivo, rilevamento di movimento e persone, informazioni sugli eventi e gestione delle serrature con un'interfaccia semplice e intuitiva.



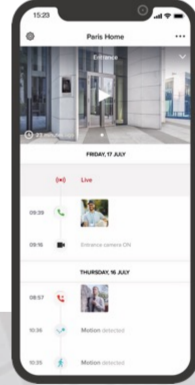




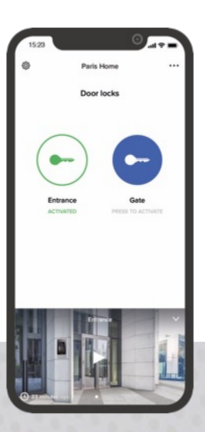
CHIAMATA IN ARRIVO Ricevi una notifica quando qualcuno sta chiamando



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

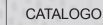


AZIONI RAPIDE

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















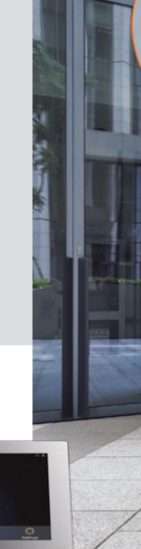
Garanzia di massima sicurezza per l'edificio e per i residenti

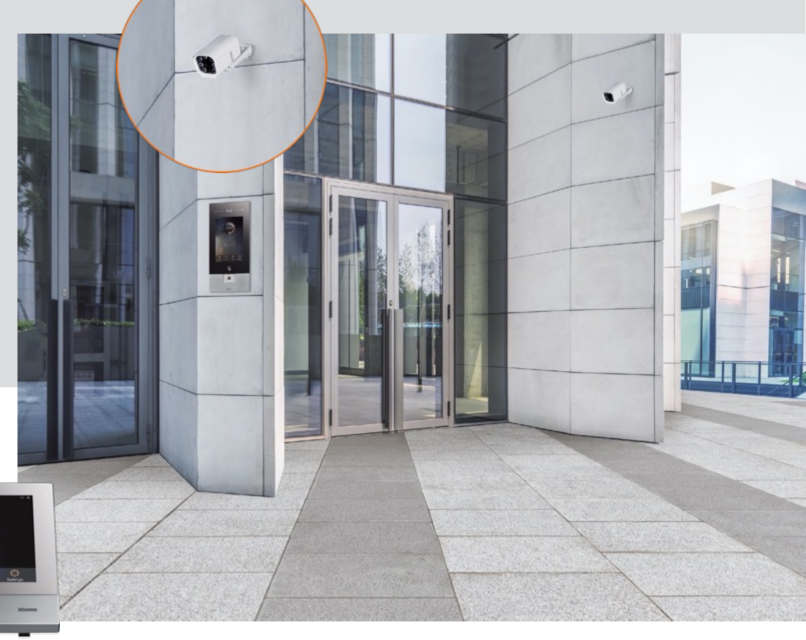
Monitoraggio delle aree comuni con telecamere ONVIF IP tramite centralino di portineria.













Garanzia di massima sicurezza per l'edificio e per i residenti

Dai videocitofoni dell'appartamento, il residente può monitorare le telecamere ONVIF IP delle aree private e comuni.











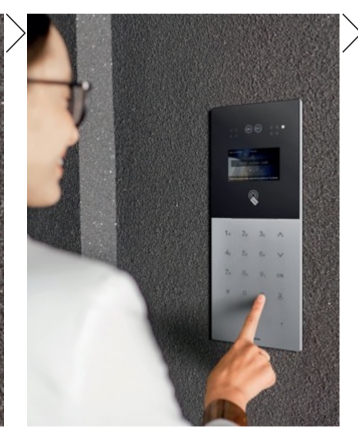




Visitatori e residenti raggiungono il piano desiderato senza preoccupazioni

Grazie all'integrazione con l'impianto ascensore, i visitatori vengono portati direttamente al piano dell'appartamento chiamato mentre i residenti possono chiamare l'ascensore direttamente dai videocitofoni.









Nota: integrazione da eseguire tramite convertitore di protocollo ascensore e software dedicato.

> GUARDA IL VIDEO

SITO WEB









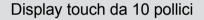


Videocitofoni Touch screen

10 & 7 pollici

- 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 7 pollici

Versioni con telecamera integrata per videochiamata Intercom



Display touch da 10 pollici con telecamera



Display touch da 7 pollici con telecamera

Pulsantiere esterne







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 con scatola metallica dedicata

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore Liveness
- Lettore impronta digitale



Pulsantiera esterna con codice - lettore Card - Badge



Pulsantiera esterna con codice - lettore Card - Badge - Impronta digitale e riconoscimento facciale



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Card e Badge RFID



Lettore impronta digitale





Pulsantiere esterne con tastiera

e display da 4,3 pollici



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Interazione più tradizionale grazie alla tastiera capacitiva
- Diverse modalità di chiamata
- Sfondo personalizzabile
- Installazione da incasso con scatola metallica dedicata

CARATTERISTICHE AVANZATE

- Riconoscimento facciale 3D con sensore Liveness
- Lettore impronta digitale



Pulsantiera esterna con codice - lettore Card - Badge



Pulsantiera esterna con codice - lettore Card - Badge - Impronta digitale e riconoscimento facciale



Riconoscimento facciale 3D



Lettore Card e Badge RFID



Lettore impronta digitale

Pulsantiera esterna Small

con display touch da 4,3 pollici



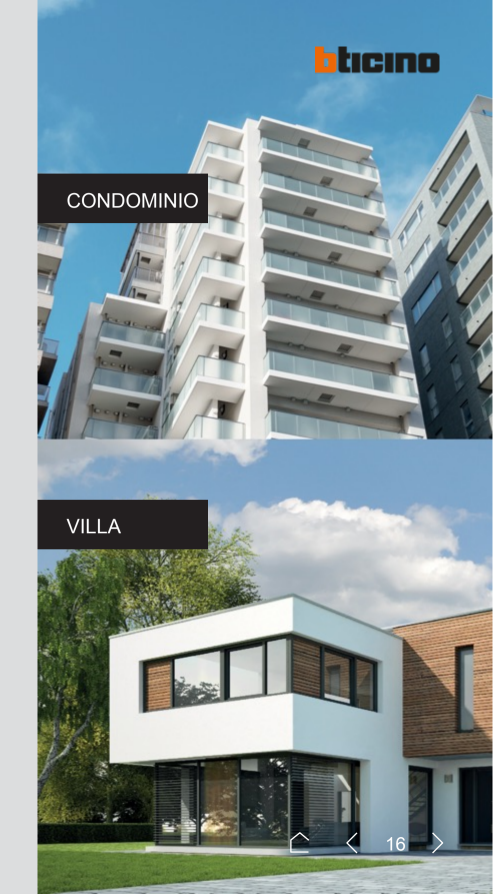


Adatta come pulsantiera esterna per condominio e singolo appartamento.

- Diverse modalità di chiamata
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore Card & Badge RFID
- Riconoscimento facciale con sensore liveness
- Codice



Pulsantiera esterna con codice - lettore Card - Badge - riconoscimento facciale



Pulsantiera da interno fuoriporta

Pulsanti per chiamata diretta



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

- Chiamata diretta all'appartamento
- Chiamata diretta al centralino di portineria
- Lettore Card & Badge RFID



Pulsantiera fuoriporta con tasti per chiamata diretta



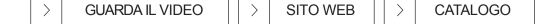


Centralino di portineria

Da tavolo con display ad alta risoluzione

- Display LCD touch con menù ad icone e cornetta audio
- Gestione delle chiamate entranti
- Trasferimento delle chiamate agli appartamenti / ad altri centralini
- **Cronologia chiamate e allarmi**, monitoraggio delle registrazioni allarmi e chiamate SOS da unità interne. Monitoraggio telecamere IP installate nelle aree comuni e telecamere delle pulsantiere esterne.

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

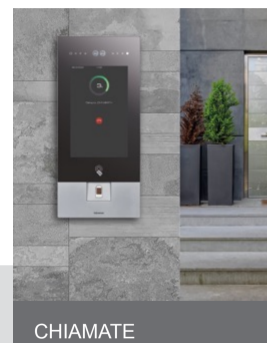








Il centralino di portineria gestisce:



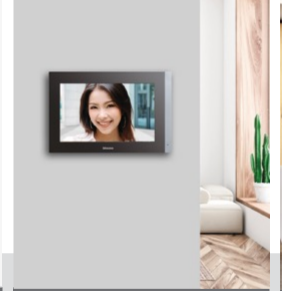
CHIAMATE
DALLA
PULSANTIERA
ESTERNA



MONITORAGGIO TELECAMERE IP E PULSANTIERE ESTERNE



ELABORAZIONE DI ALLARMI GENERICI E DI EMERGENZA



TRASFERIMENTO
CHIAMATE E
INTERCOM



GESTIONE DEL SISTEMA E DELLE COMUNICAZIONI CON PIÙ CENTRALINI DI PORTINERIA



Accessori di impianto



Alimentatore 100-240 V con scatola metallica; può funzionare anche come alimentatore ausiliario. 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) 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 quida DIN (totale 14 moduli DIN).



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

Server DES (Door Entry

System) con software di



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.



Interfaccia impianto

ascensore con convertitore di protocollo per integrare la funzione ascensore nel sistema videocitofonico IP. La configurazione deve essere completata tramite

software dedicato.



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 ed 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

MANUTENZIONE E AGGIORNAMENTO





SITO WEB



Gestione quotidiana

GESTIONE ACCESSI RICONOSCIMENTO FACCIALE, IMPRONTE DIGITALI, REGISTRAZIONE BADGE / CARD

REGISTRAZIONE, MODIFICA E AGGIORNAMENTO INFO DEI RESIDENTI

GESTIONE E CRONOLOGIA ALLARMI

INVIO MESSAGGI E INFO AGLI APPARTAMENTI

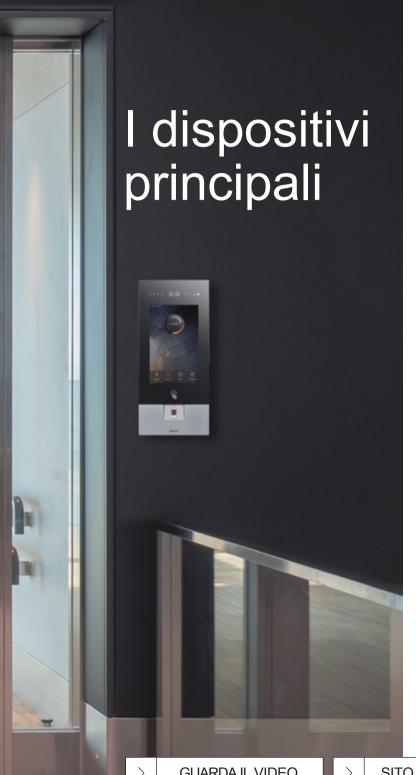
Tramite un normale Personal Computer, il gestore dell'edificio / operatore di portineria, può aprire il software (installato sul server del sito), attraverso le pagine web e registrare, aggiornare e modificare le informazioni dei residenti e altri dettagli, inclusi impronte digitali, volti, badge e carte.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





> SITO WEB





PULSANTIERE















| ESTERNE | 2.322 | 2.512 | | 5 5 5 5 6 5 5 7 | 9 | 9 |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | .a. | 9 |
| | 374000 | 374002 | 374001 | 374003 | 374004 | 374005 |
| Video a colori | • | • | • | • | • | • |
| Finiture / colori | Silver | Silver | Silver | Silver | Silver | Silver |
| Installazione da incasso | Scatola BT-375007 | Scatola BT-375007 | Scatola BT-375006 | Scatola BT-375006 | Scatola BT-375008 | Scatola BT-375009 |
| Tasti chiamata capacitivi | | | • | • | | |
| Display touch | • | • | | | | • |
| Tastiera | | | • | • | | |
| Chiamata diretta appartamento | • | • | | | • | • |
| Riconoscimento facciale 3D | • | | • | | | • |
| Lettore impronta digitale | • | | • | | | |
| Lettore Card / Badge RFID | • | • | • | • | • | • |
| Grado di protezione | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 | IP54 |
| Grado di robustezza | IK07 | IK07 | IK07 | IK07 | IK07 | IK07 |
| | | | | | | |

GUARDA IL VIDEO

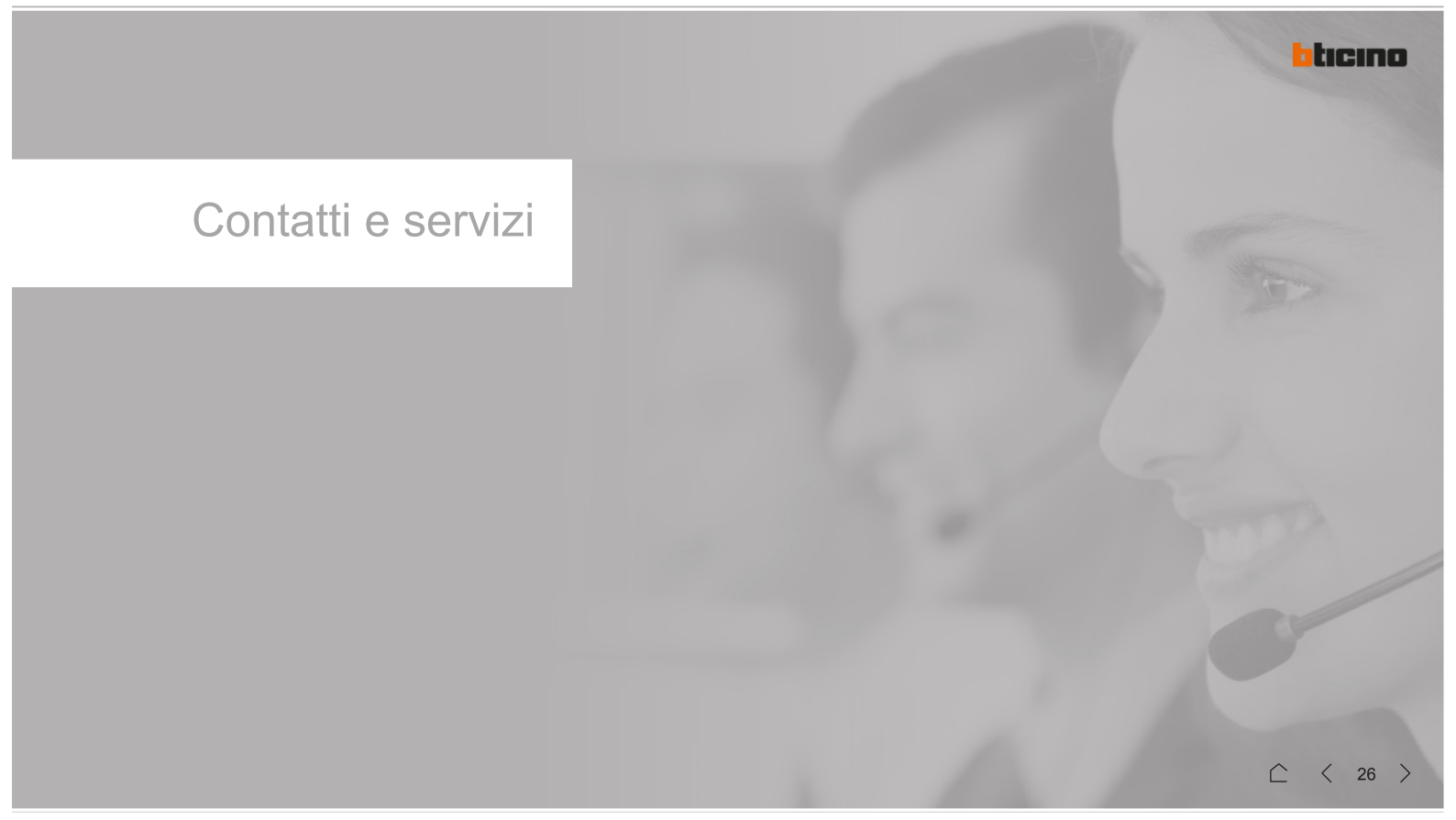
SITO WEB







| VIDEOCITOFONI | 373001 | 373003 | 373002 | 373004 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Video a colori touch screen | • | • | • | • |
| Vivavoce | • | • | • | • |
| Finiture / colori | Silver | Silver | Silver | Silver |
| Display | LCD 10 pollici | LCD 10 pollici | LCD 7 pollici | LCD 7 pollici |
| Telecamera interna | • | | • | |
| Segreteria videocitofonica | • | • | • | • |
| Gestione allarmi | • | • | • | • |
| Funzione SOS | • | • | • | • |
| Attivazione elettroserratura | • | • | • | • |
| Attivazione telecamera pulsantiera esterna | • | • | • | • |
| Integrazione con app Home + Security | • | • | • | • |
| Intercom | • | • | • | • |
| Messaggi audio | • | • | • | • |
| Installazione | Montaggio a parete | Montaggio a parete | Montaggio a parete | Montaggio a parete |





Contatti e Servizi

PREVENTIVAZIONE

Per richiedere un preventivo, contattare un Funzionario di Vendita Bticino presso l'area commerciale di competenza, oppure consultare il portale www.professionisti.bticino.it «Area Servizi» per cercare il contatto con l' Ufficio Regionale più vicino.

MESSA IN SERVIZIO

I nostri tecnici sono a disposizione per supportarvi nelle fasi di configurazione e messa in servizio dell'impianto videocitofonico IP. Per ulteriori informazioni o per richiedere un preventivo, contattare un Funzionario di Vendita Bticino presso l'area commerciale di competenza, oppure consultare il portale www.professionisti.bticino.it «Area Servizi» per cercare il contatto con l' Ufficio Regionale più vicino.

SUPPORTO CLIENTI

Per problematiche relative al sistema videocitofonico IP dopo l'acquisto del prodotto puoi contattare i nostri tecnici al numero verde.











bticino