



Il cito-telefono KIRO S2 è stato progettato intorno a un modulo principale che si evolve fino a 99 tasti. Altri moduli possono essere aggiunti: telecamera IP, tastiera, RFID e un modulo DECT per renderlo wireless.

KIRO S2 si connette ad un interno analogico del centralino (porta FxS) oppure direttamente alla linea analogica (PSTN pubblico).

Facile configurazione tramite il relativo cavo di programmazione Nset con il software (opzionale) oppure semplice programmazione tramite DTMF.

Un alimentatore esterno permette che i tasti siano retro-illuminati e un sistema anti umidità li protegge nel tempo.

Una funzione permette di inoltrare le chiamate a numeri esterni o a cellulari e con uno speciale codice sarà possibile fare chiamate esterne sulla linea della compagnia chiamata.

CARATTERISTICHE

- Telecamera IP Voip o analogica
- Connessione PABX
- Programmazione a distanza
- Installazione a parete o incasso
- 2 relay per apertura porte
- Interfono
- RFID

VANTAGGI

- Tastiera digitale per chiamate con codice preimpostato
- Utilizzabile con un interno analogico
- Sistema modulare da 1 a 64 tasti come interni di PABX
- Opera in modalità DTMF e Decadica (<= 16 cifre/pulsante)
- Software di programmazione incluso (Windows)
- Possibilità di controllare 2 diversi gruppi
- Alimentazione esterna per azionare le porte (12V)
- Protezione esterna anti vandalismo
- Retroilluminazione dei tasti e riscaldamento dei circuiti
- Personalizzazione di flash, pausa, toni
- Disponibilità dei moduli videocamera, tastiere con i nomi, tastiere numeriche.
- Modulo DECT per rendere il prodotto Wireless *
- Configurazione remota
- Possibilità di muoversi tra i vari moduli (camera, switch on...)
- Selettore giorno/notte o 2 gruppi
- Messa a terra per proteggere dall'elettricità antistatica
- Tempo opzionale per la composizione del numero prima di prender la linea.
- Videocamera IP o analogica

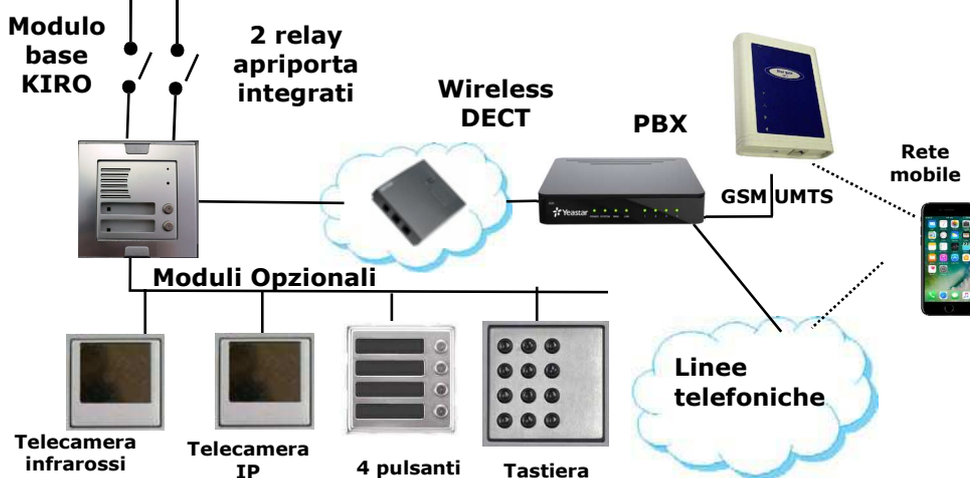
* Opzionale

Esempi di assemblaggio

- Kiro S2 2 pulsanti (Modulo Base) (codice 28S2002)
- Kiro S2 6 pulsanti retroilluminati
- Kiro S2 10 pulsanti retroilluminati
- Kiro S2 2 pulsanti con tastiera
- Kiro S2 2 pulsanti con telecamera IP
- Kiro S2 2 pulsanti con telecamera analogica ad infrarossi
- Kiro S2 6 pulsanti con tastiera
- Kiro S2 6 pulsanti con telecamera IP
- Kiro S2 6 pulsanti con telecamera analogica ad infrarossi

Moduli aggiuntivi

- Kiro S2 tastiera (codice 28S200T)
- Kiro S2 telecamera IP (codice 28S2101)
- Kiro S2 telecamera analogica ad infrarossi (codice 28S2103)
- Kiro S2 4 pulsanti attivo (codice 28S2004)
- Kiro S2 4 pulsanti passivo (codice 28S2004M)
- Modulo DECT per connessione wireless (codice 04D5000013)
- Modulo RFID per lettura card (codice 28S2110)



Caratteristiche

Connessione	<ul style="list-style-type: none"> • Attacco FXS di PABX Centralino telefonico • A una linea pubblica RTC
Tasti	Da 1 a 99
Configuration des modules	De 1 a 50
Relay per apriporta	2
Camera IP	Angolo 47°
Alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • 12 volts ~ / = (luce, relay, riscaldamento) • Via linea telefonica analogica (modulo) 2 fili
Programmazione	<ul style="list-style-type: none"> • Via DTMF • Via tool PC
Compatibilità	Tutti IPBX SIP convalidati: Cisco, Call Manager, Nexpan Alcatel OMNI PCX, Asterix Panasonic, Nec, Yeastar, Siemens/Unify ecc. ...
<i>Condizioni di funzionamento</i>	
Temperatura di funzionamento	-20° a +70°
Umidità	10% a 80% (a 30°)
Indice di Protezione	IP44
<i>Dimensioni dei moduli</i>	
Custodia 1 modulo	151 x 157 x 79 mm
Custodia 2 moduli	241 x 157 x 79 mm
Custodia 3 moduli	331 x 157 x 79 mm
Custodia 4 moduli	421 x 157 x 79 mm