



cod. KSI2100040.302

perché ergo-t

- perché hanno una risoluzione di 1920x1200 pixel nel formato 7"
- perché consentono di gestire la centrale in tutta sicurezza con una esperienza utente del tutto simile a quella delle app mobili
- perché hanno un'interfaccia grafica personalizzabile nel tema e nei 6 pulsanti preferiti
- perché consentono di vedere le telecamere connesse all'impianto senza bisogno di dispositivi aggiuntivi
- perché consentono di gestire comodamente tutte le funzioni della SmartHome
- perché possono essere alimentate sia a 12V sia tramite porta PoE



COME ORDINARE
• KSI2100040.302 - ergo-T

PARTI COMPRESSE
• 1 tastiera touchscreen
• 1 staffa di fissaggio
• 1 viti per scatola DIN 503
• 1 Manuale di installazione

CONFORMITÀ
• Europa - CE, RoHS



Descrizione

ergo-T sono tastiere touchscreen di ultima generazione, con interfaccia grafica di comando e controllo delle centrali lares 4.0.

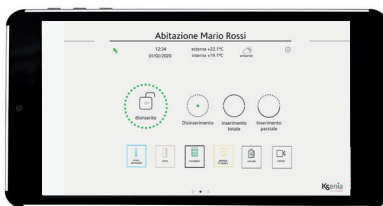
Comunicano con la centrale utilizzando la rete LAN locale attraverso la loro interfaccia IP, in questo modo non solo è possibile gestire agevolmente le numerose funzioni in ambito Sicurezza Antintrusione, ma anche le funzioni di Video Verifica e Controllo Accessi, le varie Automazioni, Luci, Temperature, Avvolgibili motorizzati, Elettrodomestici, Irrigazione, ecc., quella che oggi viene definita Home Automation o Smart Home/Smart Building.

Nonostante sfruttino la rete LAN e le ergo-T sono acquisite dalla centrale con una veloce procedura di apprendimento, senza bisogno di alcuna configurazione sul router; possono inoltre essere supervisionate dalla centrale come normali tastiere su BUS.

Funzionalità

Di seguito le principali funzionalità:

- inserire e disinserire l'impianto nella sua totalità oppure per partizioni;
- monitorare lo stato di tutti i dispositivi installati e ricevere le notifiche di allarme, sabotaggio, guasto, alimentazione, ecc.;
- gestione dei dispositivi di sicurezza e automazione residenziale (inclusione/esclusione, attivazione/disattivazione) in tempo reale o impostando processi automatici mediante il programmatore orario;
- gestione totale delle temperature rilevate dai sensori di temperatura presenti nell'impianto;
- gestione del cronotermostato mediante la personalizzazione avanzata di attivazione/spengimento di programmi stagionali, settimanali, speciali, a tempo, ecc.;
- registrazione di tutte le operazioni/eventi che avvengono in centrale;
- gestione degli aggiornamenti sicura, la presenza di aggiornamenti firmware viene notificata sulla dashboard.



Dati di quantità

Modelli della lares 4.0	wls 96	16	40	40 wls	140 wls	644 wls
Numero massimo di ergo-T ed ergo-T pro	1	2	4	4	8	14

Caratteristiche tecniche

Interfaccia IP	PoE 13W max
Alimentazione	10-15 Vcc, 700mA max
Display Touch capacitativo	7" TFT
Risoluzione	1920x1200(FHD)
CPU	Rockchip 3368 Octacore
Sistema operativo	Android 7.0
RAM	2Gb
Nand Flash	8Gb
Dimensioni scheda	187x110x34 mm
Peso	netto 342gr/con imballo 793 gr.