



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/spegnimento 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.