



# ergo-T & ergo-T plus

TASTIERE TOUCHSCREEN  
KSI2100040.302 - KSI2100041.302

## INTRODUZIONE

**ergo-T & ergo-T plus** come 'TOUCHSCREEN', sono le tastiere capacitive multi-touch di ultima generazione con un contrasto ed una risoluzione estremamente elevate.

Ideale interfaccia di comando e controllo della nuova centrale lares 4.0, quest'ultima nata dalla serie delle tastiere 'ergo'; a differenza di tutti i numerosi tablets presenti sul mercato, sono state progettate quali MULTIMEDIA CENTER da cui gestire e programmare tutte le numerose funzioni in ambito sia Sicurezza (quindi di Antintrusione, Videosorveglianza e Controllo Accessi) sia anche quella che oggi viene definita in senso lato Domotica o SMART HOME - SMART BUILDING (cioè delle varie gestioni di Automazioni, Luci, Temperature, Elettrodomestici, Irrigazione, eccetera) associabili ad un unico scenario nel mix che desideriamo e che più ci facilita la vita in casa come in un grande edificio commerciale o industriale. Con questo obiettivo, le tastiere ergo-T & ergo-T plus hanno una propria collocazione ideale all'interno di qualsiasi scatola da parete DIN 503 o rotonda (passo 60 mm), sia nel formato da 7 che da 10 pollici (T plus) alimentata e collegata mediante porta PoE (Power over Ethernet).

## DATI TECNICI

### Caratteristiche principali **ergo-T**

**Interfaccia IP:** PoE - 13W max  
**Alimentazione:** 10 -15Vcc, 700mA max  
**Display Touch Capacitivo:** 7" TFT  
**Risoluzione:** 1920x1200 (FHD)  
**CPU:** Rockchip 3368 Octacore  
**GPU:** Mali-400MP GPU  
**Sistema Operativo:** Android 7.0  
**RAM:** 2 GB  
**Nand Flash:** 8 GB  
**SD Card Slot:** max 32 GB

### Caratteristiche principali **ergo-T plus**

**Interfaccia IP:** PoE - 13W max  
**Alimentazione:** 10 - 15Vcc, 700mA max  
**Display Touch Capacitivo:** 10" TFT  
**Risoluzione:** 1920x1200 (FHD)  
**CPU:** Rockchip 3368 Octa core  
**GPU:** Mali-400MP GPU  
**Sistema Operativo:** Android 7.0  
**RAM:** 2 GB  
**Nand Flash:** 8 GB  
**SD Card Slot:** max 32 GB



- ① alimentazione 13,8 Vcc
- ② 10/100 T + PoE connessione ethernet
- ③ asola di fissaggio
- ④ staffa di fissaggio per scatola DIN 503 e rotonda passo 60 mm
- ⑤ viti di fissaggio

## APP lares 4.0



Attraverso questa nuova applicazione si trasmette subito al cliente una **USER EXPERIENCE** del tutto nuova: facilissima fruibilità e semplicità d'uso, una completezza totale che permette all'utilizzatore di avere sempre sotto controllo in maniera Sicura la sua residenza, il proprio ufficio o edificio commerciale o industriale . Un'unica APP che permette di monitorare i diversi aspetti della Sicurezza (Antintrusione, VideoSorveglianza, Controllo degli Accessi) e contemporaneamente della Home Automation e della BMS (Building Management System).

**MASSIMA LIBERTÀ e CREATIVITÀ:** per la prima volta l'utente stesso, senza necessità di chiedere l'intervento del proprio installatore, potrà configurare lui stesso il tipo di scenario domotico desiderato e gestirlo ovunque si trovi come meglio crede.

Allo stesso modo, potrà decidere quale, tra tutte le molte Notifiche Push relative ad ogni evento si verifichi sul proprio impianto, quali soltanto desidera ricevere sul proprio smartphone o tablet.

ergo-T & ergo-T plus



Smartphone



Tablet



# DATASHEET

## COME ORDINARE

KSI2100040.302 - ergo-T

KSI2100041.302 - ergo-T plus

## PARTI COMPRESSE

1 tastiera ergo-T o ergo-T plus

1 staffa di fissaggio

2 viti per scatola DIN 503

## RISPETTO DELL'AMBIENTE

ergo-T & ergo-T plus sono state progettate e realizzate con le seguenti caratteristiche per ridurre l'impatto ambientale:

- Assenza di PVC
- Laminati senza Alogeno e circuiti stampati senza piombo
- Display LCD della tastiera senza mercurio e vetro dello schermo senza arsenico
- Basso Assorbimento
- Imballo realizzato per la maggior parte con fibre riciclate e materiali provenienti da fonti rinnovabili.

