



code KSI2100040.302

Description

ergo-T sont les claviers à écran tactile de dernière génération, avec des interfaces graphiques de commande et de contrôle des centrales d'alarmes lares 4.0. Ils utilisent le port de réseau pour communiquer avec la central d'alarme en connexion réseau local. De cette façon, il est possible de gérer à la fois les fonctions de sécurité anti-intrusion et les fonctions de vidéo verification et de contrôle d'accès: l'automatisation résidentielle (gestion de l'automatisation, des lumières, des températures, des appareils électroménagers, des volets roulants, des systèmes d'irrigation, etc.).

Bien qu'ils utilisent le réseau LAN, ergo-T sont acquis par la centrale avec une procédure d'apprentissage rapide, sans aucune configuration sur le router; ils peuvent également être supervisés par la centrale comme des normal claviers sur BUS.

pourquoi ergo-t

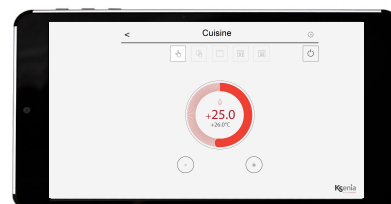
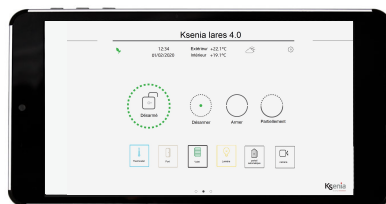
- parce qu'ils ont une résolution de 1920x1200 pixel pour l'écran de 7";
- parce qu'ils permettent la gestion de la centrale en toute sécurité par une expérience utilisateur tout à fait comparable à celle des applications mobiles;
- parce qu'ils ont une interface graphique personnalisable dans le thème et dans les 6 icônes favoris;
- parce qu'ils permettent de contrôler tous les cameras IP installés sans avoir besoin de dispositifs complémentaires;
- parce qu'ils permettent la gestion de toutes fonctionnalités Smart Home offertes;
- parce qu'ils peuvent être alimentés par une alimentation 12V ou par PoE.



Fonctionnalités

Les principales fonctionnalités ci-dessous:

- armer et désarmer totalement ou partiellement par partitions;
- contrôler l'état de tous les appareils installés et recevoir les notifications de détection d'alarme, de sabotage, de panne, d'alimentation, etc.;
- gestion des dispositifs de sécurité et de l'automatisation résidentielle (inclure/exclure, armer/désarmer) en temps réel or en configurant des opérations automatiques par le programmeur horaire;
- gestion des valeurs des températures détectées par les capteurs installés;
- thermostat programmable pour activer/désactiver les programmes avancés été/hiver, hebdomadaires, spéciales, à temps, etc.
- enregistrement des événement qui se passent dans la centrale;
- gestion des mises à jour en toute sécurité, leurs présence est notifiée dans la dashboard.



COMMENT FAIRE UNE COMMANDE

- KSI2100040.302 - ergo-T

PIÈCES INCLUSES

- 1 clavier à écran tactile
- 1 support de fixation
- 1 vis pour boîte DIN 503
- 1 Manuel d'installation

CONFORMITÉ

- Europe - CE, RoHS



Données de quantité

| Modèles de lares 4.0 | wls 96 | 16 | 40 | 40 wls | 140 wls | 644 wls |
|--|--------|----|----|--------|---------|---------|
| Numéro maximum de ergo-T et ergo-T pro | 1 | 2 | 4 | 4 | 8 | 15 |

Données techniques

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Interface IP | PoE 13W max |
| Alimentation | 10-15 Vcc, 700mA max |
| Écran tactile capacitif | 7" TFT |
| Résolution | 1920x1200(FHD) |
| CPU | Rockchip 3368 Octacore |
| Système d'exploitation | Android 7.0 |
| RAM | 2Gb |
| Nand Flash | 8Gb |
| Dimensions | 187x110x34 mm |
| Poids | 342gr/avec emballage 793 gr. |