

✓ Aide au câblage - Synoptiques interactifs pour faciliter la configuration de vos ...

SUREXPERT.PRO, le spécialiste en distribution de solutions de sécurité électronique pour les installateurs



Ksenia
security innovation

CENTRALE SANS FIL ET FILAIRE - 4G/LTE - 96 ZONES RADIO - 40 FILAIRE / 18 SORTIES - 5 PARTITIONS

Ⓜ Code cmd. D620100

- Hybride : Filaire et sans fil
- Module 4G/LTE add-on
- Programmable par l'installateur sans application via KSENIA SECUREWEB
- Contrôle total et simplifié par l'utilisateur via l'application LARES 4.0
- Sans cloud, l'application gratuite permet la gestion de la sécurité, la vérification vidéo et la domotique en temps réel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA LARES 4.0-WLS96-4G :

- Port Ethernet
- 4 borniers d'entrées
- 2 borniers sorties
- 1 interfaces BUS
- Sans fil bidirectionnelle 868 MHz sous technologie DPMS
- Jusqu'à 1500 événements mémorisés
- 16 utilisateurs et télécommandes
- 3 Interfaces utilisateurs maximum (Clavier ou lecteur TAG)
- 6 Modules filaire d'extension maximum (Auxi et Auxi H uniquement)
- 8 Modules Entrées/Sorties radio (auxi wls)
- Module 4G/LTE intégré
- Emplacement batterie : 12v-7Ah (livrée sans batterie)
- Dimensions : 297x220x55 mm

LES POINTS FORTS DE LA LARES 4.0 :

- Gestion de la sécurité intrusion, vérification vidéo et contrôle d'accès
- Permet nativement le contrôle d'éclairage, chauffage et climatisation, volets roulants, énergie...
- Emplacement modules de communications GSM/GPRS-3G/4G et RTC
- 5 connexions HTTP simultanées pour la communication avec de nombreux systèmes tiers
- Mémoire interne type eMMC de 4GB
- Enregistrement illimité de messages vocaux sur la carte mère
- Emplacement pour carte SD
- Nombreux modules interface KS-BUS pour étendre les capacités et fonctionnalités
- Compatibilité avec les caméras ONVIF

Version : KS11414096.101

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme	LARES 4.0
Application SmartPhone	Oui (DNS Sans Cloud)
Boîtier	Polycarbonate
Certification	Grade 2
Cloud Installateur	Oui (DNS)
Codes utilisateur	16
Communication GSM	Intégrée
Communication IP	Intégrée
Communication RTC	Option
Courant de sortie	160 mA
Levée de doute visuelle	Oui (Via Caméra)
Nombre de claviers	3
Nombre de sorties	18
Nombre de télécommandes	16
Nombre d'utilisateurs	16
Nombre de zones exact	96
Nombre de zones max	De 60 à 128
Nombre de partitions	5
PSU intégrée	Oui
Résistance EOL	Configurable
Type de centrale	Centrale Coffret/boîtier
Technologie	Hybride
Couleur	Blanc
Communication Wi-Fi	Non
Gammes	LARES