

✓ 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

## CARTE MÈRE KSENIA LARES 4.0 IP - SERVEUR WEB - 8 ENTRÉES / 2 SORTIES EXTENSIBLE 16/16 - 6 PARTITIONS - 8 SCÉNARIOS

® Code cmd. D620010

- Hybride : Filaire et sans fil avec l'option d'extension BUS émetteur-récepteur et répéteur DUO
- Programmable par l'installateur sans application via KSENIASECUREWEB
- Contrôle total et simplifié par l'utilisateur via l'application iOS et Android 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 4.0-16 :

- Port Ethernet intégré
- 8 borniers d'entrées
- 2 borniers configurables en entrée ou sortie
- 1 interface BUS
- Jusqu'à 1500 évènements mémorisés
- 16 utilisateurs
- 4 flux levée de doute via caméras IP

### 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 pour modules de communication GSM/GPRS ou 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 : KSI1400016.300

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Gamme</b>	LARES 4.0
<b>Application SmartPhone</b>	Oui (DNS Sans Cloud)
<b>Boîtier</b>	Option
<b>Certification</b>	Grade 3
<b>Cloud Installateur</b>	Oui (DNS)
<b>Codes utilisateur</b>	16
<b>Communication GSM</b>	Option
<b>Communication IP</b>	Intégrée
<b>Communication RTC</b>	Option
<b>Levée de doute visuelle</b>	Oui (Via Caméra)
<b>Nombre de claviers</b>	2
<b>Nombre de sorties</b>	16
<b>Nombre d'utilisateurs</b>	16
<b>Nombre de zones exact</b>	16
<b>Nombre de zones max</b>	8 à 60
<b>Nombre de partitions</b>	6
<b>PSU intégrée</b>	Option
<b>Résistance EOL</b>	Oui
<b>Type de centrale</b>	Carte
<b>Communication Wi-Fi</b>	Non
<b>Gammes</b>	LARES