switch 4.0

Code produit **KSI4400000.300** - switch 4.0



switch 4.0 est un commutateur réseau 10 / 100Mbit conçu pour connecter les centrales lares 4.0 avec les modules IP (ergo-T / ergo-T plus, gemino IoT, porta, etc.) de Ksenia Security.

Il dispose de 4 ports réseau dont un PoE (Power over Ethernet) qui peuvent être utilisés pour connecter directement un module IP.

Le dispositif est alimenté directement par l'alimentation de la centrale et fournit donc une alimentation de secours PoE aux modules IP.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



• Switch 4 ports 10/100Mbit dont 1 port PoE 13W max

• Dimensions: 75x60x16mm (hxlxp)

PARTIES FOURNIES

- 1 Carte switch 4.0
- 4 Supports de fixation de carte
- 1 Manuel d'installation

POUR COMMANDER



• KSI4400000.300 - Switch 4.0

CERTIFICATIONS

Europe - CE

TABLEAU COMPLET DES POSSIBILITÉS DE COMMUNICATION

	enla curity innovation	lares 4.0	gemino IoT	Additionnel 2G	Addition- nel 3G	Addition- nel 4G	Addition- nel PSTN	gemino 4 gemino exp.
Communications à l'utilisateur	Messages vocaux		•	•	•	•	•	•
	SMS		•	•	•	•		•
	e-mail	•	•	•	•	•		•
Communications aux montres CMS/ vigilo	Contact-ID (SIA DC-05)		•	•	•	•	•	•
	Protocoles IP (SIA DC-09 Niveau III)	•	•	•	•	•		•
Options de gestion à distance	Arm/Désarm	APPLI, Serveur Web	APPLI, Serveur Web	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	
	Sortie gestion	APPLI, Serveur Web	APPLI, Serveur Web	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	Menu vocal (via le scénario)	Identité de l'appelant SMS
	Vérification vidéo	•	•		•	•		
	Vérification audio (écouter)			•	•	•	•	
Téléchargement montant & Téléchargement descendant	Programmation Logiciels (base)							•
	SecureWeb	•	•	•	•	•		

