

SiteManager avec modem 4G (appliance) - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :
KSM-DR-02

Fonction	Unité centrale avec KentixONE Processeur ARM haute performance Quad Core 1.6 GHz, sans ventilateur 8GB RAM, 2GB Flash
Logiciel intégré	KentixONE via un serveur Web intégré (HTTPS)
Nombre d'appareils	Possibilité de gérer jusqu'à 500 appareils (LAN, RADIO)
Ports IP	Serveur Web : 443 TCP (Web-GUI, Devices, KentixONE-GO, etc.) SNMP-GET : 161 UDP SNMP-TRAP : 162 UDP

Générateur de signaux	75dB, 2.3kHz
Capteur de sabotage	Capteur de vibration et de position intégré
LED	2x RUN/POWER (VERT) pour l'alimentation 2x LINK/TRAFFIC (JAUNE/VERT) pour Ethernet
Horloge en temps réel	Horloge temps réel tamponnée Supercap
Ethernet	LAN1 : 1Gbit (IP par défaut : 192.168.100.222) LAN2 : 100Mbit (IP par défaut : 192.168.101.222)
Modem 4G intégré	Quadri-bande (GSM/LTE/4G) 850/900/1800/1900MHz Fente pour carte SIM « nano » intégrée en façade
Carte SD	Support de carte MicroSD intégré comme mémoire supplémentaire pour l'enregistrement d'images
Alimentation électrique	Double alimentation 24VDC +-20% Consommation env. 8W Connecteur : WAGO réf. 714-102 (MCS MINI SL)
Importation de systèmes KENTIX	2x RJ45 femelles pour connecter des modules d'extension externes (4x entrée numérique, 4x sortie numérique)
Bouton-poussoir	Bouton de réinitialisation d'usine
Boîtier	Boîtier métallique, 115 x 32 x 83.5 mm (HxLxP) Poids env. 300g Support pour rail DIN, 35mm Support de montage 19"/1UH avec guide-câble
Conditions environnementales	Température 0 - 55°C Humidité 93% @ 40°C, sans condensation Altitude de fonctionnement : 5000 m (16400 ft)
Types (ART-NO)	KSM-DR-02 (Boîtier orange)
Contenu de la livraison	SiteManager, équerre de montage 19", antenne 4G à pied magnétique (longueur de câble 3m), carte MicroSD, adaptateur secteur 100-230VAC/24VDC, adaptateur secteur C14
Accessoires	Cadre de montage 4U/19" avec double alimentation (ART : KRA-04-DP24), Adaptateur IO (ART : KIO3) avec 2 entrées numériques et 2 sorties relais
Certification	CE

[SiteManager avec modem 4G Manuel d'utilisation](#)