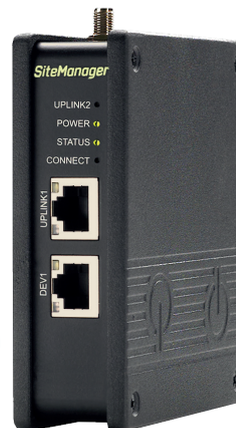


- 1 port Ethernet
- 1 port Ethernet Machines
- Connexion WiFi via module interne
- Connexion 3G/4G\* (\*via adaptateur optionnel)
- Accès aux périphériques via Réseau, Port Série, Port USB
- Portail web d'administration gratuit
- Montage Rail DIN
- 2 Entrées / Sorties configurables
- Alimentation 12-24 Vcc

WiFi



### DÉSIGNATION :

Passerelle industrielle sécurisée permettant l'accès aux périphériques présents sur vos sites de production, fabrication, etc.

Conçus avec des spécifications industrielles, les routeurs matériels «SiteManager» sont en aluminium durci. Ils offrent toutes les caractéristiques requises pour jouer le rôle de passerelles d'accès sécurisées au sein d'installations industrielles – de petites machines à des chaînes de production complètes et des usines entières.

Tous les SiteManagers sont certifiés pour tous types d'installations.

### SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENT

<b>T°C de fonctionnement :</b>	-25°C ~+60°C
<b>Humidité :</b>	5% ~ 95% (sans condensation)
<b>Chassis :</b>	Aluminium

### PACK DE DÉMARRAGE

- 1 x SiteManager (à définir)
- 1 x Licence flottante LinkManager
- 1 x Licence LinkManager Mobile
- 1 x compte Administrateur GateManager

### ACCESSOIRES

- Modem 3G/4G USB
- Antennes déportées pour 3G/4G - 2.5m à 8m
- Adaptateur WiFi USB avec connecteur SMA
- Antenne déportée WiFi Puck - 2.5m

### SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

<b>Alimentation :</b>	12~24Vcc
<b>Consommation max :</b>	3W (sans périphériques USB supplémentaires)
<b>Fixation :</b>	Rail DIN
<b>Dimensions (en mm) :</b>	107(H) x 32(L) x 97(p)
<b>Poids :</b>	500G

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Nombre d'agents :</b>	Modèle 11xx : 5 Modèle 33xx : 25
<b>Entrées / Sorties :</b>	2 x Entrées digitales 1 x Sortie Relais (max 0.5A) / 1 x Sortie digitale (max 0.2A)
<b>Interfaces réseau :</b>	2 x Ethernet RJ45 10/100 Mbit 1 x Module WiFi 2.4 GHz (Mode client) IEEE 802.11 b/g/n Connecteur SMA, fourni avec antenne (sans déport)
<b>Interfaces divers :</b>	2 x USB 2.0 / 1 x RS232 DB9
<b>Fonctions intégrées :</b>	Support du tunnel couche 2 et 3 / Prise en charge maître/esclave Fonction de collecte DCM, Fonction LogTunnel (option supplémentaire)



RÉFÉRENCES : SMK1149/3349

Document non contractuel