

- 1 port Ethernet
- 3 ports Ethernet Machines
- Connexion 3G/4G\* WiFi\* selon modèle : intégré ou via adaptateurs optionnels
- 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



### 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.

1

### SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT

<b>T°C de fonctionnement :</b>	-25°C ~+55°C
<b>Humidité :</b>	5% ~ 95% (sans condensation)
<b>Chassis :</b>	Boîtier métallique, IP20

### 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



### MODÈLES

	4G intégrée	WiFi intégrée	Nombre d'Agents
Modèle SiteManager 3529	Non	Non	100
Modèles SiteManager 3539 4G (EU, US, CN, JP)	Oui	Non	100
Modèle Site Manager 3549	Non	Oui	100

### SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

<b>Alimentation :</b>	12~24Vcc
<b>Consommation max :</b>	5W (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>	100
<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>	4 x Ethernet RJ45 10/100 Mbps Modèle 3539 4G : 1 x Modem 4G/3G/ GPRS - LTE Modèle 3549 : 1 x Module WiFi 2.4 GHz (Mode Client)
<b>Interfaces Divers</b>	1 x USB 2.0 / 1x 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)
<b>Fonctions Avancées</b>	Gestion Store & Forward, Connexion sur 100 agents simultanément