



SWITCH NON-MANAGEABLE POE+ GGM INS5R4P



*Switch Industriel non-manageable
Montage RAIL DIN
5 Ports Gigabit dont 4-PoE+ (120W)*

Le **GGM INS5R4P** est un commutateur PoE+ non-manageable avec 5 ports Gigabit dont 4 ports PoE+ (120 W), conçu pour des applications simples de surveillance et Wi-Fi.

Ce commutateur PoE+ réduit les coûts en éliminant le besoin de plusieurs prises de courant pour alimenter chaque appareil sur le réseau (PD) à des distances allant jusqu'à 100 mètres.

Tous les ports PSE (Power Sourcing Equipment) et LAN utilisent la technologie d'auto-négociation pour découvrir les appareils compatibles.

Le **GGM INS5R4P** est construit avec des composants de qualité industrielle pour le protéger contre les risques tels que les vibrations, les chocs, les chutes, les interférences et la poussière, ce qui le rend résistant aux environnements industriels difficiles.

Pour garantir un fonctionnement fiable des appareils connectés, il utilise un système d'alimentation redondante et un relais d'alarme qui émet des alertes en cas de coupure de courant.

- ▶ Composants robustes conçus pour les environnements industriels difficiles
- ▶ Installation rapide et pratique avec auto-négociation
- ▶ Applications PoE : Surveillance intelligente et points d'accès sans fil
- ▶ Protection contre les pannes de courant : Alimentation redondante et relais d'alarme

CARACTÉRISTIQUES

Ethernet :	Oui
Nombre de ports RJ45 10/100/1000 Mbit/s :	5
Nombre de ports PoE :	4
Puissance max. PoE :	120 W
Mode de pose :	Rail DIN
Couche 2 :	Non
Couche 3 :	Non
Gérable :	Non
Power over Ethernet :	802.3 at (PoE+)
Indice de Protection :	IP30
Hauteur :	138.33 mm
Largeur :	31 mm
Profondeur :	113.8 mm
Compatible avec Grade2TV selon XP-C 90-483 :	Non
Compatible avec Grade3TV selon XP-C 90-483 :	Non

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

GGM INS5R4P
(120W)

Switch Industriel non-manageable RAIL DIN 5 ports Gigabit dont 4-PoE+