

ROLINE Switch industriel Gigabit, 10 ports (8x RJ45 + 2x SFP), PoE+, administré Smart

Numéro d'article	21.13.1137
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1137
EAN (pièce unique)	7630049614710



Le commutateur Ethernet Gigabit est conçu pour un usage industriel. Avec des ports Gigabit pour plus de bande passante, une protection contre les surtensions, des fonctionnalités avancées de couche 2 et une gamme d'outils de sécurité et de gestion, le commutateur est idéal pour une utilisation industrielle.

- 8 ports en cuivre 10/100/1000 Mbit/s
- 2x ports SFP (double vitesse) 100/1000 Mbps et 1x port de console RJ45
- Prise en charge sur tous les ports RJ45 PoE conformément aux normes IEEE 802.3af et IEEE 802.3at, PoE Budget 90W
- Auto-négociation / auto-MDI / MDI-X
- Prise en charge de la surveillance IGMP, de la qualité de service et des VLAN
- Gestion Web / SNMP / Telnet
- Prend en charge le contrôle de flux 802.3x (full duplex) et la contre-pression (half duplex)
- Affichage LED : État de l'alimentation/gestion, Par port: Vitesse/Lien/Activité
- Montage sur rail DIN
- Conforme aux normes IEEE 802.3, 802.3ab, 802.3z, 802.3x, 802.3at, 802.1x, 802.1w, 802.1D, 802.1Q
- Alimentation (via bornier) : +12 à +30 V DC (non inclus)
- Boîtier métallique (sans ventilateur)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Composants réseau

Types de produits	Switch PoE Gigabit
Couleur	noir
Standard réseau	Gigabit Ethernet
Nombre de ports	10
Ports RJ45 GigaBit Ethernet	8
Slots libres pour SFPs	2
Power over Ethernet (PoE)	PoE+
Max. Puissance de sortie (PoE)	113 Watt
Dimensions (HxLxP)	60 x 106 x 140 mm