

ROLINE Switch Gigabit Ethernet, 6 ports (5x 10/100/1000 + 1x SFP), WebSmart

Numéro d'article	21.14.3523
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.14.3523
EAN (pièce unique)	7611990138128



Commutateur réseau Gigabit à 5 ports administré pour une utilisation dans un environnement industriel - port SFP supplémentaire inclus !

- Connexions: 5 ports RJ-45 blindés 10/100/1000Mbps, avec auto négociation, et un emplacement MiniGbic (SFP)
- Ports RJ45 blindés, reconnaissance automatique MDI / MDI-X sur tous les ports
- Mode Full-Duplex en 1000Mbit/s
- Soutient Jumbo Frames
- Soutient l'administration Web, par exemple VLANs et QoS
- Store-and-Forward Switching
- Contrôle des flux selon IEEE 802.3x (en full duplex)
- LED de statut
- Format bureau en métal, sans ventilation, avec adaptateur secteur
- Alimentation via adaptateur secteur fourni (5V DC, 1A)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Switch Gigabit Ethernet
Couleur	gris
Comprend	Switch, mode d'emploi, adaptateur secteur
Standard réseau	Gigabit Ethernet

LAN (Mbps)	10/100/1000
Nombre de ports	6
Ports RJ45 GigaBit Ethernet	5
Ports fibre Gigabit Ethernet	1
Empilable	Non
Dimensions (HxLxP)	144 x 104.5 x 26 mm
Alimentation (externe/interne)	externe
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Température de fonctionnement max.	45 °C
Hauteur	144 mm
Largeur	104.5 mm
Profondeur	26 mm
Poids	386.3 g
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	200 mm
Profondeur du colis	300 mm
Poids du paquet	0.6 kg