

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

<b>Numéro d'article</b>	21.14.3523
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	21.14.3523
<b>EAN (pièce unique)</b>	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