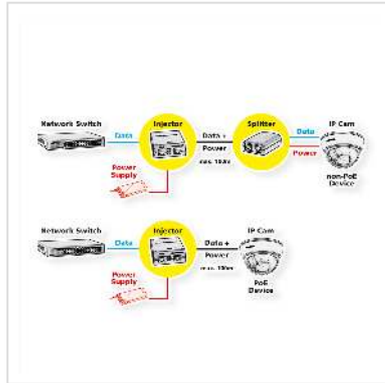


# ROLINE Injecteur industriel Midspan Gigabit PoE++, 90W

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| <b>Numéro d'article</b>       | 21.13.1202    |
| <b>Constructeur</b>           | ROLINE        |
| <b>Référence constructeur</b> | 21.13.1202    |
| <b>EAN (pièce unique)</b>     | 7630049612440 |

**roline**  
Designed for Professionals



**L'injecteur Gigabit PoE++ est un PSE, c'est-à-dire un appareil fournissant en courant les équipements tels que les caméras IP, les points d'accès, ponts et routeurs via câble Ethernet. Un PSE envoie le courant en plus des données à travers le câble réseau. Il n'y a donc pas besoin de mettre en place un adaptateur secteur supplémentaire.**

- Envoi des données et du courant à travers le câble réseau
- Soutient le Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- Raccordements : 1x RJ-45 (entrée des données), 1x bornier (entrée du courant), 1x RJ-45 (sortie donnée et courant)
- Compatible 802.3at et 802.3af
- Puissance via PoE : jusqu'à 90W
- Affichage LED pour : mise sous tension, lien/activité et PoE
- Tension de sortie : 45V - 57V DC
- Tension d'entrée: 45V - 57V DC (selon la PoEClass)
- Dimensions (L x l x H): 85 x 73 x 24 mm
- Adaptateur secteur conseillé: NDR-120-48 (21.13.1314)

Connecteur DC (-Ø 6,3 mm / +Ø 2,0 mm) avec adaptateur d'alimentation AC-DC externe

Contacts isolés de la masse du châssis

à l'intérieur (Ø 2,0 mm) <+> Entrée d'alimentation DC (+)

extérieur (Ø 6,3 mm) <-> Entrée d'alimentation DC (-)

Alimentation DC DIN

Connecteur mâle DIN pour adaptateur secteur externe AC-DC

Contacts isolés de la masse du boîtier

Assignation des broches

Entrée d'alimentation 2, 4 DC + DC (+)

Entrée d'alimentation 1, 3 DC- DC (-)

Courant continu

Tension de travail

+55 ~ + 57VDC pour 45W + connexion haute puissance

+51 ~ + 57VDC pour 30W + connexion haute puissance

+45 ~ + 57VDC pour une connexion générale

### Caractéristiques techniques

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Constructeur                          | ROLINE                         |
| Groupe de produits                    | adaptateurs et injecteurs PoE  |
| Types de produits                     | Injecteur PoE Gigabit          |
| Couleur                               | noir                           |
| Comprend                              | Injecteur, mode d'emploi       |
| Power over Ethernet (PoE)             | PoE++                          |
| Nombre de ports PoE                   | 1                              |
| Max. Puissance de sortie PoE par port | 90 W                           |
| Max. Puissance de sortie PoE (totale) | 90 W                           |
| Dimensions (HxLxP)                    | 85 x 73 x 24 mm                |
| Raccordement au réseau                | Câbles détachés / Bornes à vis |
| Hauteur                               | 85 mm                          |
| Largeur                               | 73 mm                          |
| Profondeur                            | 24 mm                          |
| Poids                                 | 184 g                          |
| Hauteur du colis                      | 70 mm                          |
| Largeur du colis                      | 130 mm                         |
| Profondeur du colis                   | 150 mm                         |
| Poids du paquet                       | 0.278 kg                       |