

# PLANET XT-915A Convert. Multi-Monomode 2 ports SFP+ 10G/1G



## DESCRIPTION

Planet XT-915A Convertisseur de médias manageable - 2 ports SFP+ 10G/1GBASE-X

Le convertisseur de média à hautes performances PLANET XT-915A améliore la connectivité réseau et offre des capacités de gestion sophistiquées.

Les plus du produit :

- Deux interfaces SFP+ 10G/2,5G/1G/100BASE-X
- Fonction Management niveau 2 : VLAN, Multicast, Anneau ERPS, QoS
- Gestion IPv4/IPv6 - Web, LCI, SNMP, SSH

Premier convertisseur de média 10G doté d'une gestion sécurisée autonome, ce qui en fait la meilleure option pour la gestion et la surveillance à distance des entreprises et des télécommunications.

Le PLANET XT-915A permet une gestion à distance via une interface Web intuitive, une interface de ligne de commande (CLI) et un protocole SNMP, permettant une surveillance et une configuration faciles du convertisseur depuis n'importe où.

Deux ports fibre optique doublent la distance de déploiement :

Le PLANET XT-915A dispose de deux ports fibre bi-vitesse 10G/1G, qui peuvent être utilisés pour la conversion monomode et multimode, ainsi que pour la conversion entre PON et Ethernet.

Étant donné que les deux ports sont en fibre optique, la distance de transmission peut atteindre jusqu'à 120 km aux deux extrémités, étendant ainsi considérablement la couverture du service.

C'est aussi le compagnon idéal pour sécuriser physiquement une installation fibre longue distance couteuse et la raccorder avec des jarretières multimodes bons marchés aux éléments actif d'un panneau de brassage, et ne plus risquer d'endommager la fibre monomode longue distance.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : XT-915A