



Extralink SFP+ 10G 850nm | Module SFP+ | Multi mode. 300m. dédié pour HP/ARUBA

Connecteur de sortie	LC
Module SFP - vitesse du port	10 Gbit/s
Distance de transmission	Moins de 1 km
Certification	FCC
Connecteur fibre optique	LC
Type de fibre	MM (Multi-Mode)
Type d'interface	SFP+
Taux de transfert de données maximum	10000
Température de fonctionnement maximale	70
Distance de transfert maximale	300
Fibre multimode (MMF) prise en charge	Oui
Nombre de produits inclus	1
Type d'émetteur-récepteur SFP	Fibre optique
Certificats de durabilité	CE. RoHS
Type de duplex SFP	Physique (deux fibres)
Longueur d'onde 850 nm	
Longueur d'onde	850

[Read More](#)

SKU: 5903148915104

Price: 21,36 € HT

Stock: instock

Categories: [SFP](#)

Product Description

Module SFP+ 850NM multimode rapide dédié à la vis HP/A

Extralink SFP+ 10G est un insert SFP multimode qui permet la transmission de données à une vitesse de **10 Gbps** sur une distance de **à 300 mètres**. Le module fibre optique SFP se caractérise par une très faible consommation d'énergie ne dépassant pas 1 W et une plage de température de fonctionnement de 0°C à 70 °C. Extralink SFP+ 10G 850NM est conçu pour les appareils **HP/Arub**.

Caractéristiques spéciales

- GFC et 10 Gigabit/seconde. débit de données 8.5 G
 - Conformité avec SFP+ MS
 - Très faible consommation électrique de < 1 W
 - Interface de moniteur de diagnostic numérique
 - Plage de température de fonctionnement de 0 °C à 70 °C
 - Transmission multimode
 - Portée jusqu'à 300 m
 - Compatible avec HP/Arub
-