



## MODULE SFP+ GGM MSFP10GBSR

Module SFP+ 10GBase-SR  
FO Multimode OM3 (850 nm)  
Connectique LC  
300 M



Les modules 10G SFP+ **GIGAMEDIA** sont des transceivers échangeables à chaud et enfichables dans les ports SFP+ des switches, permettant ainsi d'atteindre des débits de 10G.

Les modules 10G SFP+ **GIGAMEDIA** offrent aux utilisateurs de nombreuses options de connectivité 10G pour les Datacenters, armoires de brassage et les applications complexes des fournisseurs de services.

- Facteur de forme «Small Form-Pluggable» amélioré (SFP+)
- Echangeable à chaud
- Supporte le **10 Gbit sur fibre multimode** - 10GBASE-SR
- Conformité RoHS
- Conforme au standard IEEE802.3ae
- Compatibles avec : Gigamedia, Alcatel, Nortel, Linksys, TP-Link, Huawei, D-Link, Zyxel, Netgear

### HAUTE PERFORMANCE

Permettant d'atteindre des débits de transfert de données de 10Gb, les modules GGM MSFP10GBxx répondent parfaitement aux besoins des réseaux modernes.

### ECHANGEABLE A CHAUD

Tous les modules GGM MSFP10GBxx peuvent être insérés ou retirés à chaud, facilitant ainsi la maintenance de votre réseau.

### CARACTÉRISTIQUES

<b>SFP/SFP+ :</b>	Distance :	50µm/125µm MMF :	300m
<b>Vitesse :</b>	10Gbps		
<b>Longueur d'onde :</b>	850		
<b>Compatible Gigamedia :</b>	Oui		
<b>Compatible Cisco :</b>	Non		
<b>Compatible D-Link :</b>	Oui		
<b>Compatible Netgear :</b>	Oui		
<b>Compatible TP-Link :</b>	Oui		
<b>Compatible Zyxel :</b>	Oui		
<b>Type d'émetteur-récepteur :</b>	SFP+		
<b>Type de blindage :</b>	fibre optique		
<b>Adapté aux fibres multimode :</b>	Oui		
<b>Adapté aux fibres monomode :</b>	Non		

Type de connecteur :	LC
Ethernet gigabit :	Non
Ethernet 10 gigabits :	Oui
Ethernet 40 gigabits :	Non
Actif :	Oui
Passif :	Non

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM MSFP10GBSR 300 m	Module SFP+ 10GBase-SR, F0 Multimode OM3 (850 nm), connectique LC,