

# Cisco SFP-10G-T-S Compatible Module SFP+ 10GBASE-T en Cuivre RJ-45 30m

PN: SFP-10GT-30M



## Cisco SFP-10G-T-S Compatible Module SFP+ 10GBASE-T (Cuivre, 30m, RJ-45)

<b>Cisco Compatible</b>	SFP-10G-T-S	<b>Nom du Fournisseur</b>	FibreFR
<b>Format</b>	SFP+	<b>Débit de Données</b>	10Gbps, 5Gbps, 2.5Gbps, 1000Mbps

<b>Distance de Transfert</b>	Jusqu'à 100m*	<b>Consommation d'Énergie</b>	2.5W
<b>Interface</b>	RJ-45	<b>DOM</b>	Non
<b>Plage de Température Commerciale</b>	0 ~ 70°C (32 ~ 158°F)	<b>Protocoles</b>	MSA Compatible

Veuillez Noter :

\*30 mètres via 10Gbps, 50 mètres via 5Gbps et 2.5Gbps, 100 mètres via 1000Mbps.

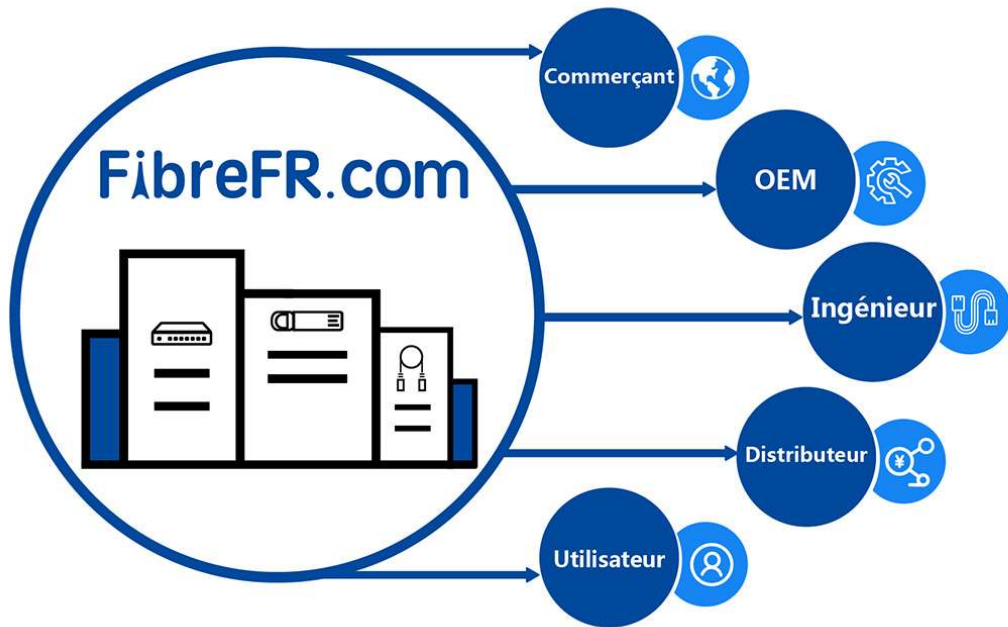
### **Assurance qualité**

Une excellente qualité est le fondement de la survie et du développement de FibreFR. Notre équipe d'exploitation est composée d'experts possédant de nombreuses années d'expérience dans l'industrie de la communication optique. Nos fabricants sont des fabricants de premier ordre dans l'industrie. Beaucoup d'entre eux ont la qualification d'OEM pour les fabricants d'équipement de système de première classe.

### **Certification de qualité**

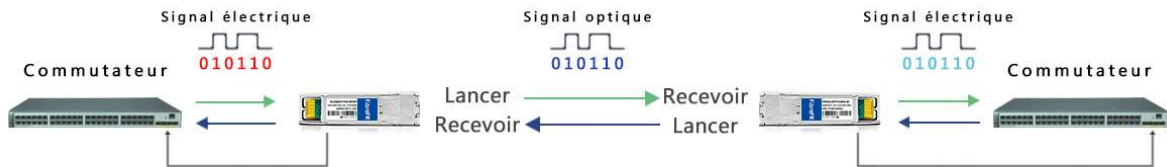
Nous contrôlons la qualité de nos produits, y compris notre stricte qualification des fabricants, le processus de contrôle qualité et la technologie de production, et le respect des normes de certification et de sécurité. À l'heure actuelle, nos produits répondent aux normes de l'industrie et à la certification de qualité traditionnelle, comme ISO 9001, CE, RoHS, FCC, etc.





## Fourniture par le fabricant

### Principe de Fonctionnement



Signal optique : La lumière est représentée par 1, pas de lumière et la lumière faible par zéro  
Signal électrique : La haute tension est exprimée par 1, La basse tension est exprimée par 0

## Nos avantages



### Gardez en stock

Livraison rapide



### Service professionnel

Soutien technique



### Garantie sans souci

Achats satisfaisants



### Qualité supérieure

Haute stabilité