

TP-Link SM5310-T Fiche technique



Module TP-Link SM5310-T 10G BASE-T RJ45 SFP+

SM5310-T

Module TP-Link SM5310-T 10G BASE-T RJ45 SFP+

Caractéristiques

- Prise en charge 10GBASE-T, 5GBASE-T, 2,5GBASE-T, 1000BASE-T et 100BASE-TX
- Transmettez des données jusqu'à 30 m* à 10 Gbit/s (UTP cat.6a ou supérieur)
- Prise en charge DDM (température et tension)
- Fonctionnalités d'empreinte SFP+ enfichables à chaud
- Prise en charge de la fonction de désactivation TX
- Boîtier entièrement métallique pour faible EMI

Caractéristiques

- Réchangeable à chaud : Oui
- Dimensions (L*P*H) : 2,7*0,5*0,5 pouces (67,4*13,75*13,8 mm)
- Normes et protocoles : IEEE Std 802.3, 802.3ab, 802.3bz, 82.3an
- Alimentation : 3,3 V
- Max. Longueur de câble:
 - 100BASE-TX : UTP cat.5 ou supérieur (max. 100 m)
 - 1000BASE-T/2.5GBASE-T/5GBASE-T : UTP cat.5e ou supérieur (max. 100 m)
 - 10GBASE-T : UTP cat.6a ou supérieur (max. 30 m)
- Débit de données : 10,3 Gbit/s

- Type de port : 1 port RJ45 10G
- Sécurité et émissions : FCC, CE, RoHS
- Environnement:
 - Température de fonctionnement : 0 à 70 °C (32 à 158 °F)
 - Température de stockage : -40 à 85 °C (-40 à 185 °F)

[Acheter maintenant](#)