

VIVOTEK AW-IHT-1000 Switch industriel Gigabit-Ethernet, jusqu'à -40°C

Numéro d'article	21.19.3638
Constructeur	VIVOTEK
Référence constructeur	AW-IHT-1000
EAN (pièce unique)	4712123679518

VIVOTEK



Le commutateur industriel robuste de VIVOTEK adapté aux environnements difficiles !

- 8 ports RJ45 Gigabit Ethernet PoE+
- 2 emplacements SFP Gigabit Ethernet
- Budget de puissance: 240 W (30 W par port)
- Température de fonctionnement: -40 °C à 75 °C
- Dimensions: 172 (L) x 132 (L) x 39 (H) mm

Modules SFP industriels correspondants

- SFP-1000-MM85-X5I: MMF, 0,5 km, -40 °C ~ 85 °C
- SFP-1000-MM13-02I: MMF, 2 km, -40 °C ~ 85 °C
- SFP-1000-SM13-10I: SMF, 10 km, -40 °C ~ 85 °C
- SFP-1000-SM13-40I: SMF, 40 km, -40 °C ~ 85 °C

Alimentation sur rail DIN en option

- NDR-240-48

Caractéristiques techniques

Constructeur	VIVOTEK
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Réseau industriel
Couleur	noir

Comprend	Guide rapide, bornier, support de rail DIN, accessoires de montage
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Température de fonctionnement max.	75 °C
Poids	746.08 g
Hauteur du colis	70 mm
Largeur du colis	190 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.855 kg