

SWITCH INDUSTRIEL POE - 4 PORTS + 1 RJ45



DESCRIPTION :

Ce switch ethernet permet un fonctionnement dans un milieu de grade industriel hostile. Il est destiné à être installé sur un Rail Din et convient aux chaînes de production et machines automatisées. Ce switch dispose de 4 ports RJ45 10/100Mbps (PoE) + 1 port RJ45 10/100Mbps (non PoE). Ce produit fonctionne à l'aide d'une alimentation **non fournie***.

DESCRIPTION DETAILLEE :

Ce produit est conçu pour être monté sur un **Rail Din** standard. Il est conforme à la norme **IEC61000-6-2**. Une LED permet de surveiller facilement l'activité de connexion des ports. Ce switch dispose de 4 ports 10/100Mbps plus 1 port fibre 100Mbps.

*Ce switch nécessite l'utilisation d'un bloc d'alimentation. L'alimentation **n'est pas fournie** et doit être achetée séparément. Il est nécessaire de vérifier la comptabilité de votre alimentation avec le switch.

- Si vous possédez déjà un bloc d'alimentation :

Vérifiez la compatibilité de la tension du switch avec celle de l'alimentation (**9 à 56 V DC**).

Vérifiez la puissance restante disponible sur le bloc d'alimentation nécessaire à l'ajout du switch (**126 W**).

- Dans le cas contraire :

Nous vous recommandons l'achat d'un bloc d'alimentation d'une puissance minimum de **126 W** et d'une tension comprise entre **9 et 56 V DC**.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Nombre de ports :	4x 10/100Mbps (PoE) 1x RJ45 10/100Mbps (Non PoE)
Installation :	Rail Din
Température de fonctionnement :	-40°C~75°C
Humidité de fonctionnement :	5%~95%
Température de stockage :	-40°C~85°C
Prise en charge PoE :	Oui
Resistance :	150,000 hrs à 25°C
Puissance PoE par port :	30W. Maximum 36W avec entrée 56V.
Entrée de puissance :	Double entrée d'alimentation 9V-56V (redondance d'alimentation) Entrée 9-56V : switch sans PoE Entrée 44-56V : switch avec PoE
Sortie de puissance :	Sortie de relais d'alarme 1A à 24V
Débit de données :	10/100Mbps
Alimentation :	9 à 56V DC
Consommation :	3,76W à 48V pleine charge
Ventilateur :	Non
Taux de transfert des paquets :	14,880 pps for 10Mbps 148,000 pps for 100Mbps
Couleur :	Noir

Données Logistiques

Référence : 61 615

Code Douane : 85176200

Poids Brut : 0,5 kg

Dim produit (LxHxP) : 36x105x142 mm

Dim emballage : 40x115x152

Code EAN : 3660450616151

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 0,46 kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc