



DESCRIPTION :

Ce switch industriel POE est idéal pour les installations nécessitant des switchs fiables et performants (chaînes de productions, machines automatisées etc.).

DESCRIPTION DETAILLEE :

Il permet une polyvalence grâce aux 8 ports RJ45 + 4 ports SFP 10/100/1000.

Il répond au besoin d'une connectivité instantanée, sans installation ou configuration.

Le switch industriel maintient les composants conçus pour résister aux environnements difficiles sans compromettre la fiabilité et la stabilité.

La fonction POE donne l'alimentation des équipements qui sont connectés, sans passer par une prise secteur murale.

En effet, **le transfert des données et l'alimentation du switch sont effectués par l'unique cordon ethernet RJ45.**

Lors de l'achat, pensez à favoriser un switch doté d'un nombre supérieur de ports que nécessaire, ce qui vous permet d'ajouter des postes de travail supplémentaires sans avoir à renouveler votre switch.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Nombre de ports RJ45 :	8
Nombre de ports SFP :	4
Vitesse réseau :	10/100/1000
Puissance :	240 W
T° de fonctionnement :	-40°C à 75°C

Données Logistiques

Référence : nc	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dim produit : nc	Dim emballage : nc
Code EAN : nc	Pays d'origine : Chine	Poids Net : nc	Cond produit : nc	Cond emballage : nc