



DESCRIPTION :

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

DESCRIPTION DETAILLEE :

Il permet une polyvalence grâce aux 4 ports RJ45 + 1 port SFP 10/100/1000 + 1 combo (RJ ou FO).

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 :	4
Nombre de ports SFP :	1
Nombre de ports Combo (RJ ou FO) :	1
Vitesse réseau :	10/100/1000
Puissance :	126 W
Puissance par port :	30 W
T° de fonctionnement :	-40°C à 75°C
Protection IP boîtier métallique :	IP30

Données Logistiques

Référence : 61 625

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