



Switch 8 Ports POE 120W + 2 Ports RJ45/Ethernet Gigabit + 2 Ports SFP Gigabit

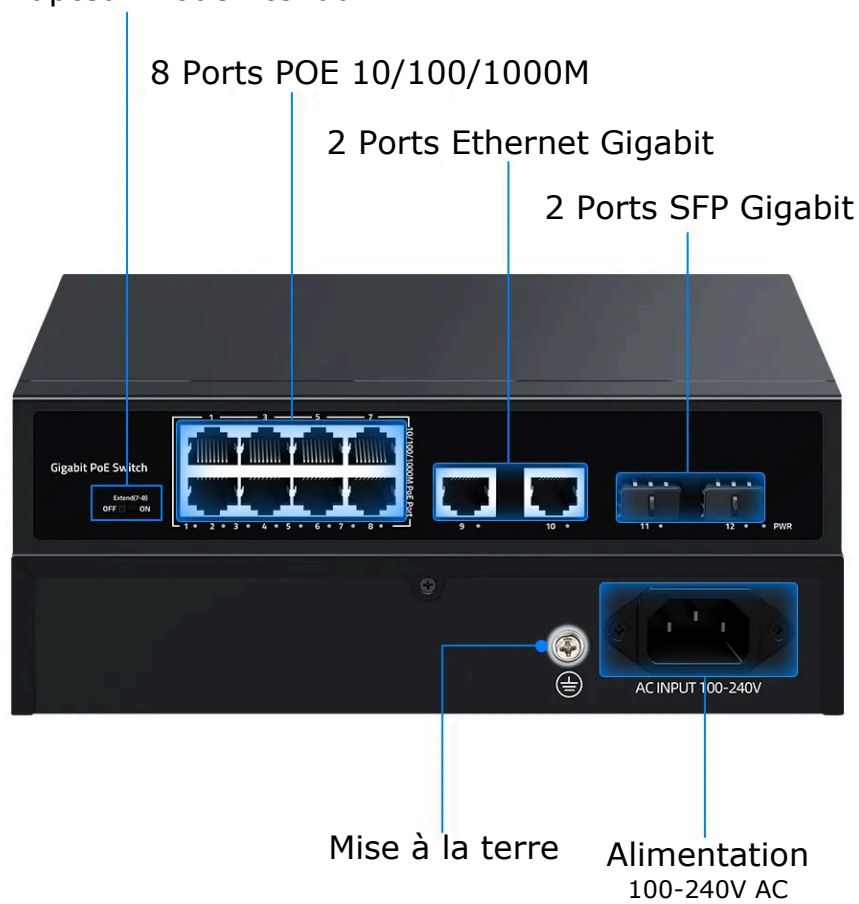
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

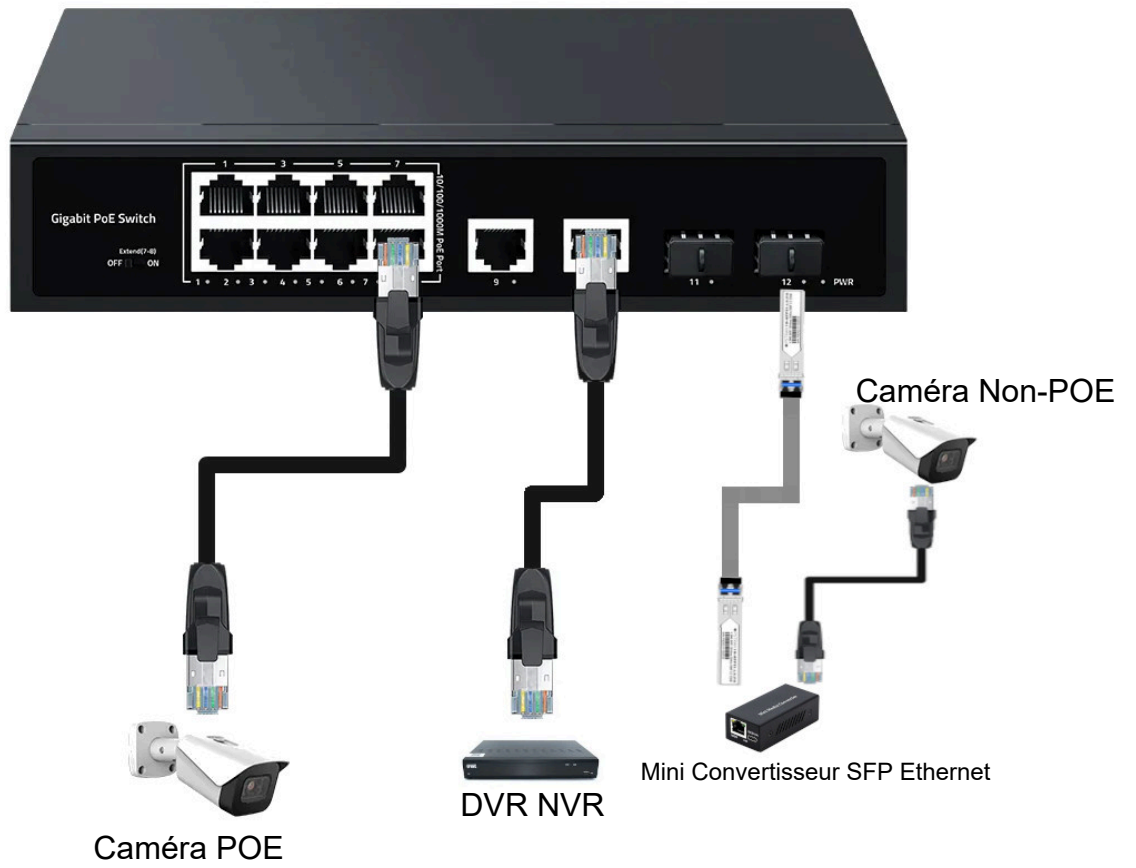
Désignation	Switch 8 Ports POE 120W + 2 Ports RJ45/Ethernet Gigabit + 2 Ports SFP Gigabit
Définition des Ports	8 Ports 10/100/1000M POE 120W, 2 Ports Ethernet 1000M et 2 Ports SFP Gigabit
Performance	Bande Passante de fond de panier : 24 Gbps Méthode de transfert avec Tampon
Types de Câbles Ethernet	10Base-T : CAT3/4/5 ou plus UTP / STP(≤90m) 100Base-TX : CAT5 ou plus UTP / STP(≤90m) 1000Base-TX : CAT5 ou plus UTP / STP(≤90m)
Paramètre POE	POE Standard : IEEE802.3af / IEEE802.3at Puissance Max sur 1 Port : 15.4W (IEEE802.3af) Puissance Max sur 1 Port : 30W (IEEE802.3at) Budget POE total : 120W
Tension Nominale	Tension d'alimentation : 100-240V AC Puissance délivrée : 52V 2.3A (120W)
Environnement de travail	Température de Fonctionnement : -10~50°C Température de Stockage : -40~70°C Humidité de Stockage : 5%~90%, non condensé
Structure	Installation : Sur un mur, sur un bureau Poids du Produit : 0.69KG Dimension : 220x161x44.5mm (LxPxH)
Certification de Sécurité	CE, FCC, ROHS, CQC
Liste du contenu	Switch : 1PCS Alimentation Prise EU : 1PCS Manuel : 1PCS Certificat de Conformité : 1PCS

VISUELS



Interrupteur Mode Étendu





Mode Étendu :

OFF

100 m

1000 Mbps



ON

250 m

10 Mbps

