

# SWITCH 4+2 PORTS 10/100 MBPS PoE

4+2 PORT 10/100 PoE SWITCH

SWITCH ETHERNET + 4+2 PUERTOS POE 10/100 MBPS

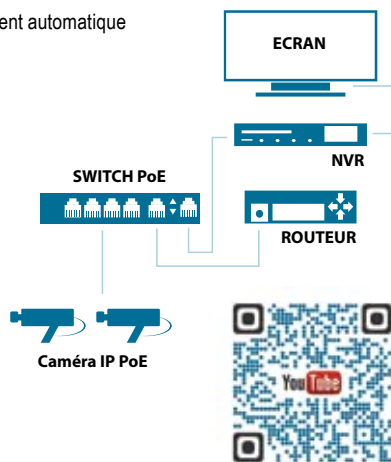


Ce switch fournit une connexion réseau et peut détecter et alimenter grâce à ces ports PoE (ports 1 à 4) des périphériques compatibles IEEE 802.3af/at. L'alimentation électrique est transmise avec les données dans un seul câble, ce qui permet d'étendre le réseau où il n'y a pas de ligne électrique tel que pour un réseau de vidéo-surveillance. Très facile à installer, aucune configuration n'est nécessaire.

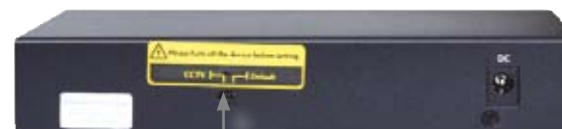
Sa particularité est qu'il intègre une fonction spéciale CCTV (vidéo-surveillance) qui permet d'augmenter la distance de transmission à 250m. Cette fonction bloque la communication entre les ports PoE limitant le risque de diffusion des virus, d'intrusions ou de bouclage de paquets.

Ce switch avec 6 ports 10/100Mbps dont 4 PoE est un choix idéal pour étendre votre réseau domestique, bureautique ou de vidéo-surveillance.

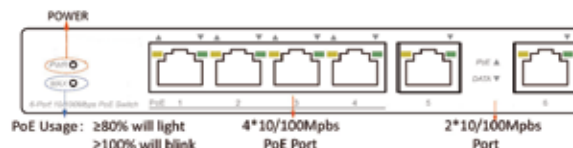
- Nombre de ports : 6 ports RJ45 10/100 Mbps
- Ports PoE : de 1 à 4
- Standard : IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3az, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Câbles réseaux (config. min) :
  - 10 Base-T UTP Cat 3, 4, 5 EIA/TIA-568 100 ohms (100m max.)
  - 100 Base-Tx UTP Cat 5 EIA/TIA-568 100 ohms (100m max.)
- Taille de la table MAC : 2K, apprentissage des adresses auto, vieillissement automatique
- Méthode de transmission : Store and Forward
- Transmission des paquets :
  - 10 Base-T 14881 pps/port
  - 100 Base-Tx : 148810 pps/port
- Capacité de commutation : 1.2G
- Mode de transmission : Half/Full duplex
- Media Interface Exchange : Ajustement automatique MDI/MDI-X
- Alimentation : 55VDC / 1.1A
- Alimentation PoE : 55VDC (32W max.)
- Puissance de sortie PoE : Jusqu'à 55W au total limité à 32W par port
- Dimensions : 160 x 92.5 x 28mm
- Température de fonctionnement : 0°C~40°C
- Température de stockage : -40°C~70°C
- Fourni avec équerres de fixation
- Humidité de fonctionnement : 10%~90% non condensé
- Humidité de stockage : 5%~90% non condensé



Equerres de fixation incluses



Commutateur CCTV /Standard



mcl  
www.mclsamar.com

PoE+

55W au total

32W par port

CCTV fonction

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	ETS-HFSW4/2-P
Code barre	3700224757670
Poids net	0.78 Kg
Poids brut	1.086 Kg
Package	Boîte
Emballage	240 x 88 x 192 mm

www.mclsamar.com