



Switch ports avec 4 ports PoE PFS3005-4ET-36



ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	AC
Tension	100V ~ 240V
Consommation maximum par port (PoE)	30W
Consommation maximum totale (PoE)	36W

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C
Utilisation	Intérieur
Humidité maximum	90%
Protección contra rayos	2KV

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	170 x 100 x 35 mm
Poids net	500 g
Poids avec emballage	910 g

STANDARD DE RESEAU

IEEE802,3af	Oui
IEEE802,3at	Oui

SYSTEME (SWITCH)

Table d'adresses MAC	1K
----------------------	-----------

CARACTERISTIQUES (SWITCH)

Taux de données supporté	1 Gbps
Vitesse de réadressage des paquets	7.44 Mpps
Contrôle flux	Oui
Mémoire Buffer	0.448 Mb

PORTS ETHERNET

Ports POE	4
Vitesse ports POE	10 / 100
Vitesse ports Uplink	Non disponible

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Technologie	IP
-------------	-----------

