



port-Switch mit 4 PoE-Ports PFS3005-4ET-36



STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Maximaler Verbrauch Port (PoE)	30W
Maximaler Gesamtverbrauch (PoE)	36W

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 55 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%
Blitzschutz	2KV

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	170 x 100 x 35 mm
Nettogewicht	500 g
Gewicht mit Verpackung	910 g

NET STANDARD

IEEE802,3af	Si
IEEE802,3at	Si

SYSTEM (SWITCH)

MAC Adressentabelle	1K
---------------------	-----------

EIGENSCHAFTEN (SWITCH)

Datenrate unterstützt	1 Gbps
Geschwindigkeit der Paketumleitung	7.44 Mpps
Flusskontrolle	Si
Pufferspeicher	0.448 Mb

ETHERNET PORTS

POE-Ports	4
POE Ports Geschwindigkeit	10 / 100
Geschwindigkeit der Uplink-Ports	Nicht vorhanden

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

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

