# technical datasheet





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

STROM	UND	VERBRAU	CH

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	

#### NEI SIANDARD

IEEE802,3af	Ja
IEEE802,3at	Ja

## SYSTEM (SWITCH)

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

## **EIGENSCHAFTEN (SWITCH)**

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

#### **ETHERNET PORTS**

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

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technologie IP

