



## Switch portas com 4 portas PoE PFS3005-4ET-36



### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>AC</b>
Tensão	<b>100V ~ 240V</b>
Consumo máximo por porta (PoE)	<b>30W</b>
Consumo máximo total (PoE)	<b>36W</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-10 °C ~ 55 °C</b>
Uso	<b>Interior</b>
Humidade máxima	<b>90%</b>
Protección contra rayos	<b>2KV</b>

### MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	<b>170 x 100 x 35 mm</b>
Peso líquido	<b>500 g</b>
Peso com embalagem	<b>910 g</b>

### PADRÃO DE REDE

IEEE802,3af	<b>Sim</b>
IEEE802,3at	<b>Sim</b>

### SISTEMA (SWITCH)

Tabela de endereços MAC	<b>1K</b>
-------------------------	-----------

### CARACTERÍSTICAS (SWITCH)

Taxa de dados suportada	<b>1 Gbps</b>
Taxa de encaminhamento de pacotes	<b>7.44 Mpps</b>
Controlo fluxo	<b>Sim</b>
Memória Buffer	<b>0.448 Mb</b>

### PORTAS ETHERNET

Portas POE	<b>4</b>
Velocidade Portas POE	<b>10 / 100</b>
Velocidade portas Uplink	<b>No dispone</b>

### ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS

Tecnología	<b>IP</b>
------------	-----------

