

DAHUA-678 / PFS4026-24P-370

SWITCH POE DE 24 PUERTOS



Características

- Switch POE capa 2 gestionable
- Soporta estándar IEEE802.3 af y at indistintamente
- Cumple con IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab/z, IEEE802.3X
- 2 puertos 1000 Base-T (RJ45 Cat 5E)
- 24 puertos 100 Base-T (RJ45 Cat 5)
- 24 puertos PoE de 30W cada uno

REFERENCIA / MODELO	DAHUA-678 / PFS4026-24P-370
CONECTIVIDAD	
Puertos Ethernet	2 x 10/100/1000 Base-T 24 x 10/100 Base-T (suministro PoE)
Protocolo PoE	IEEE802.3af / IEEE802.3at
Modo de intercambio	Store & Forward
ELÉCTRICO Y AMBIENTAL	
Alimentación	Adaptador 100V ~ 240V CA
Consumo PoE	≤30W por puerto, ≤370W en total
Temp. de trabajo	-10°C ~ +55°C
Humedad relativa	10% ~ 90%
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensiones	442 x 124 x 44,5 mm
Peso	2,79 kg