

A-CCTV

Switch 26 puertos con 24 puertos PoE

A-SWITCH-2624POE-250



ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	AC
Voltaje	100V ~ 240V
Amperaje	4100mA
Consumo Standby	20W
Consumo Encendido	250W
Consumo maximo por puerto (PoE)	30W
Consumo maximo total (PoE)	250W

PUERTOS ETHERNET

Puertos POE	24
Puertos Uplink	2
10 / 100 Base-TX	24
Velocidad Puertos POE	10 / 100
Velocidad puertos Uplink	10 / 100 / 1000
Número de puertos totales	26

MATERIAL Y DIMENSIONES

Instalación	Escritorio / Rack (1)
Dimensiones	330 x 204 x 44 mm
Material	Metal
Peso neto	2300 g
Peso con embalaje	3000 g

SISTEMA (SWITCH)

Tabla de direcciones MAC	16K
--------------------------	------------

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 55 °C
Grado de protección	IP30
Uso	Interior
Humedad máxima	90%
Protección contra rayos	4KV

CARACTERÍSTICAS (SWITCH)

Tasa de datos soportada	14.8 Gbps
Distancia máxima transmisión	250 m
Memoria Buffer	4 Mb

ESTANDAR DE RED

IEEE802,3af	Sí
IEEE802,3at	Sí

