

Inyector PoE Gigabit 24W G0720



Características

Tensión de salida: 48V

Vcc 0.5A Potencia:

Máx. 24W

Datos técnicos del inyector PoE G0720

Estándar PoE	Sin detección: inyector pasivo
Potencia de entrada:	100-240 V CA; 50-60 Hz 0,75 A
Salida de alimentación a través de Ethernet	Salida: 48V0.5A
El consumo de energía:	24 W máx.
Asignación y polaridad de pines RJ-45	Potencia: pines 4/5 (+), 7/8 (-)
Velocidad de datos:	10/100/1000Mbps
MTBF:	500K Horas
Aprobación de seguridad:	UL/cUL,GS,CB,FCC,CE
Eficiencia	VI
Normas:	IEEE802.310Base-TIEEE, 802.3U 100Base-TX, IEEE 802.3ab1000Base-TIEEE 802.3af Alimentación a través de Ethernet, IEEE 802.3at Alimentación a través de Ethernet Plus
Indicador LED	Alimentación de CA; PoE activo
Interfaz:	1 "Datos" en puerto Ethernet RJ-45 1 puerto Ethernet RJ-45 de salida "Data+Power" 1 toma de corriente de entrada de CA

Ambiental

Temperatura de funcionamiento:	0°C a +40°C
Temperatura de almacenamiento:	-40 °C a +70 °C
Humedad:	0 a +95 °C HR

Mecánico

Peso:	133g
Dimensión (L * W * H):	97*53,5*33,5 mm114*53,5*67,5 mm (oreja)

Paquete:

CTN: 44,5*43,5*28 cm/60 piezas por caja

NOROESTE:15.6KGS.G.W: 17,26 kg

Solicitud:

Voip/Cámara CCTV/AP inalámbrico/Lectores RFID/AP Bluetooth/Servidores de impresión IP/Sistemas de seguridad