



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Repetidor Ethernet que permite alargar la distancia estándar de cableado UTP de 100 a 350m.
- Soporta Poe mediante fuente de alimentación externa.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
Alimentación	Fuente de alimentación	PoE o Adaptador de potencia
	Rango de tensión	POE o 12VDC / 450mA
	Consumo	<5W
Puerto red	Puerto de red	POE IN : 10/100Mbps, Puerto Ethernet PoE Larga distancia:10/100Mbps Puerto Ethernet Local : 10/100Mbps Puerto Ethernet
	Distancia de transmisión	POE IN:150m Salida de larga distancia : 200m
	Medio de transmisión	Cat5e/6
	Protocolo PoE	Support IEEE802.3af-IEEE802.3at Protocolo
	Fuente de alimentación PoE	Compatible con End-Span y Mid-Span
Switch de red	Estándar de red	IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX/FX
	Retraso de red	< 20us
Estado	Indicador LED	Larga distancia: 1 para indicar POE o estado de alimentación DC (RJ45 amarillo), 1para indicar que la red esta funcionando (RJ45 verde) ; POE IN y puerto local RJ45 la luz amarilla y verde indica que la red está funcionando.
Protección	Puerto de comunicación de protección contra sobretensiones	Per: Nivel IEC61000-4-5 3
	ESD	1a Contacto de descarga nivel 2 1b Descarga aérea nivel 2
Medio ambiente	Temperatura de funcionamiento	0°C~55°C

	Temperatura de almacenamiento	-20°C~70°C
	Humedad (Sin condensación)	0~95%
Apariencia	Tamaño (L×W×H)	82mm×100mm×25mm
	Material	Aluminio
	Color	Negro
	Peso neto	533g