



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Splitter PoE
- Velocidad de transmisión  
10/100Mbps
- Salida de 12 VDC / 13 W
- Salida de Red Cat5/5e/6

Splitter PoE que permite, a partir de una alimentación PoE, obtener una salida constante de 12 VDC / 13W y señal de red Cat5/5e/6.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
Alimentación	Fuente de alimentación	PoE IEEE803.2af
	Entrada	PoE 36V – 57V
	Potencia salida	DC 12V, ≤ 13W
Puerto Ethernet	Puerto de comunicación	1×RJ45
	Ratio de transmisión	10/100Mbps
	Medio de transmisión	Cable red estándar Cat5e/6
	Distancia de transmisión	Local
Indicador LED de estado	Alimentación	1 verde
	PoE	1 amarillo
Medio ambiente	Temperatura de funcionamiento	0°C~55°C
	Temperatura de almacenamiento	-30°C~60°C
	Humedad (Sin condensación)	0~95%
Apariencia	Tamaño (L×W×H)	88.5mm×30.5mm×26mm
	Material	Plástico ABS
	Color	Negro
	Peso neto	60g
Estabilidad	MTBF	>30000h

## Esquema conexionado

