



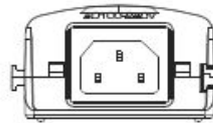
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Inyector POE con alimentación de entrada 220VCA.
- Máxima distancia de transmisión según el estandar de cableado Cat5/5e/6.
- Consumo salida 30W / 60 W según modelo.

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN	
Alimentación	Fuente de alimentación	Electricidad local
	Rango de tensión	AC100V~AC240V
	Potencia salida PoE	30W / 60W según modelo
Puerto Ethernet	Puerto de comunicación	1×RJ45
	Ratio de transmisión	10/100Mbps
	Medio de transmisión	Cable red estándar Cat5e/6
	Distancia de transmisión	100m (Maximo)
Indicador LED de estado	Alimentación	1 verde
	PoE	1 amarillo
Protección	ESD	1a descarga de contacto Nivel 3 1b Descarga aérea Nivel 3 Per: IEC61000-4-2
Medio ambiente	Temperatura de funcionamiento	0°C~55°C
	Temperatura de almacenamiento	-20°C~70°C
	Humedad (Sin condensación)	0~90%
Apariencia	Tamaño (L×W×H)	145.5mm×64.5mm×40.5mm
	Material	Plástico ABS
	Color	Negro
	Peso neto	163g
Estabilidad	MTBF	>30000h

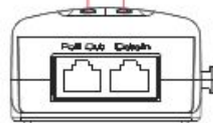
Esquema conexionado

Front

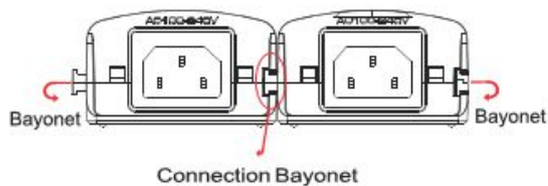


Back

Input power indicator Output PoE indicator



Bayonet



Application

