

ALLNET 0495BT Inyector PoE Gigabit (15,4W/30W/45/60/75/95W) IEEE802.3bt

>>> Al artículo de la tienda



EAN CODE



ALLNET Inyector PoE Gigabit & PoE bt (15,4W/30W/95W) "ALL0495BT

Destacados:

- Cumple la norma IEEE802.3af/at/bt
- Uso de 4 paires de fuentes de alimentación y más potencia de salida
- Detección automática de la fuente de alimentación
- Admite una potencia PoE de hasta 95 W
- Potencia y datos hasta 100 m
- Conexión a Internet Gigabit
- Plug-and-play, no requiere configuración
- Seis niveles de eficiencia energética
- La fuente de alimentación inteligente proporciona protección adicional
- Rango de temperatura de funcionamiento: de 0° a 40
- Elegante carcasa de plástico

PoE alcanza una nueva clase de potencia con hasta 95W

El inyector PoE ALL0495BT es totalmente compatible con el estándar IEEE 802.3af/at/bt y puede funcionar con cualquier PD (Powered Devices) compatible con IEEE 802.3af/at/bt o adaptadores receptores PoE u otros productos equivalentes para extender su red hasta donde no hay línea eléctrica o toma de corriente en la que desea montar dispositivos como AP, cámara IP o teléfono IP, etc.

Detalles Técnicos:

Modelo	ALL0495BT
Puerto	Data in: 1x10/100/1000Mbps RJ45 PoE Out: 1x10/100/1000Mbps RJ45
PoE Standard	IEEE802.3af/at/bt
PSE Power on RJ-45	Líneas de alimentación de 4 pares: 1/2(-),3/6(+) 4/5(+),7/8(-)
Potencia de salida PoE	54V DC, 95W Max
Fuente de almacenamiento	100W
Fuente de almacenamiento de entrada	AC 100-240V 50/60Hz
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 40°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 70°C
Humedad de funcionamiento	10%~90% RH sin condensación
Humedad de almacenamiento	5%~90% RH sin condensación
Grado de eficiencia energética	6
Dimensiones(L*W*H)	160 *94*40 mm
Indicador LED	PWR(Verde) , PoE(Verde),PoE Usa(90%,60%,30%)(Verde)
Medios de red (Cable)	10BASE-T: UTP categoría 3, 5 cable (?100m) 100BASE-TX: UTP categoría 5,5e cable (?100m) 1000BASE-T: UTP categoría 5e,6 cable(?100m)
Protección contra sobrecargas	Modo diferencial:±4KV Modo común:±6KV
MTBF	>50000 horas
Estandart electroestático	Contacto 6KV,aire 8KV

Atributos

Atributo	Valor
Einsatzbereich:	Indoor
Gehäuse:	Kunststoff
Geschwindigkeit Injektor:	10M (100Mbit); 100M (100Mbit); 1G (1000Mbit);
PoE Leistung:	15;30;60;95;
Peso:	0.45 Kg
Garantía:	24.00 Meses

Accesorios

Número de artículo	Denominación
4996	Netzkabel 220V UK-Stecker/Kaltgeräte IEC-C13(Buchse), 2m,Blk
4953	Netzkabel 110V US(Stecker)/Kaltgeräte IEC-C13(Buchse), 1,8m,
28430	Netzkabel 220V Schweiz(Stecker)/Kaltgeräte IEC-C13(Buchse),2
74305	Netzkabel 220V Italien-Stecker/Kaltgeräte IEC-C13(Buchse), 1
89688	Netzkabel 220V Schutzkontakt CEE7(Stecker)->Kaltgeräte IEC-
122760	Netzkabel 230V Schutzkontakt CEE7(Stecker)->Kaltgeräte IEC-C13(Buchse), 3m, grau
137094	Synergy 21 S215389 Cable de alimentación CEE7 a IEC-C13 0.5m
137095	Synergy 21 S215397 Cable de alimentación CEE7 a IEC-C13m, 1m
141255	Netzkabel 230V Schutzkontakt CEE7(Stecker)->Kaltgeräte IEC-C13(Buchse), 1m,Black IEC Lock