

DIGITUS Inyector Gigabit Ethernet PoE, Industrial,

DN-651141
EAN 4016032486541



Inyector PoE Gigabit industrial Compatible con Full IEEE802.3af, at, bt, hasta 85 W

El DN-651141 es un inyector PoE Mid-Span de puerto único. Ofrece una solución compacta y económica conforme a IEEE802.3bt para la alimentación remota de puntos de acceso de LAN inalámbrica (WAN), cámaras de seguridad IP, teléfonos VoIP y otras instalación con una reducida densidad de puertos. Los DN-651141 PoE Mid-Span hacen innecesario el uso de una alimentación eléctrica externa y los correspondientes cables de alimentación CA/CC y ofrecen una solución de alimentación económica, segura y fiable a través de la infraestructura de Ethernet existente.

Inyector PoE Gigabit industrial, IEEE802.3af, at, bt, potencia PoE hasta 85 W

- Número de puertos: 1
- Velocidades de transferencia Pass-Through: 10/100/1000 Mbps
- Salida Power over Ethernet: Asignación de terminales y polaridad: Alternativa A: V+ (RJ45 pin 3,6), V- (RJ45 pin 1,2), Alternativa B: V+ (RJ45 Pin 4,5), V- (RJ45 pin 7,8), potencia de la conexión de usuario: máx. 84 W
- Requisitos para la potencia de entrada: Tensión de entrada CC: 45 a 56 V CC
- Indicación del sistema: Alimentación eléctrica CC
- Indicación del usuario: Potencia del canal
- Conectores de enchufe: RJ-45 apantallado, EIA 568A y 568B
- Conformidad a las normas: IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt tipo 3, IEEE802.3bt tipo 4
- Totalmente conforme a IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt

- Hasta 85 W de potencia en 4 pares
- Detección automática de IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt PD
- Compatible con aplicaciones 10/100/1000Base-T
- Pilotos LED para entrada de corriente y salida PoE
- Distancia hasta 100 m
- Entrada CC 45 a 56 V
- Instalación en raíl DIN
- Amplitud temperatura de servicio: -40 °C a +75 °C
- Condiciones ambientales: Temperatura ambiente de servicio: -40 a +75 °C
- Humedad del aire durante el funcionamiento: 90 %, sin condensación
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 75 °C
- Humedad del aire durante el almacenamiento: 95 %, sin condensación
- Dimensiones (anch. x prof. x alt.): 103 x 78 x 32 mm
- Peso: 295 g
- Uso industrial: no
- Apto para exteriores: no
- Managed: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Protección contra vandalismo: no
- VLAN: no

Package contents

- 1 Inyector Power over Ethernet Gigabit Ultra industrial
- 1 manual del usuario
- 1 kit para raíl DIN

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	3.31	25.50	39.20	49.00	48,980.40
Packaging Unit Inside	1	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.33	9.50	18.80	24.00	4,286.40
Net single without Packaging	1	0.00	14.50	5.40	16.50	0.00

More images:

