

PE162-200-C

Switch PoE de 16 Puertos 10/100Mbps



- 16*10/100M RJ-45(PoE) +2*10/100/1000M RJ-45+1*1000 SFP
- Cumple con IEEE 802.3, IEEE 802.3u y IEEE802.3af/at
- La potencia de salida máxima PoE es de 15.4 W (IEEE 802.3af)/ 30 W (IEEE 802.3at)
- 250 metros de distancia de transmisión PoE de energía y datos (Cat 6)
- Autoadaptación MDI/MDIX
- Conmutación de almacenamiento y reenvío
- Protección contra rayos

Descripción del Sistema

El PE162-200-C es un switch avanzado que proporciona un punto de red para la transmisión de datos y el suministro de energía. Dispone de 16 puertos PoE que pueden proporcionar alimentación estándar IEEE802.3af/at a través de cables de red.

Gracias al avanzado algoritmo de autodetección para el suministro de energía a través de IEEE802.3 af/at, el equipo conectado, PoE o no PoE, está protegido de forma segura.

Especificaciones

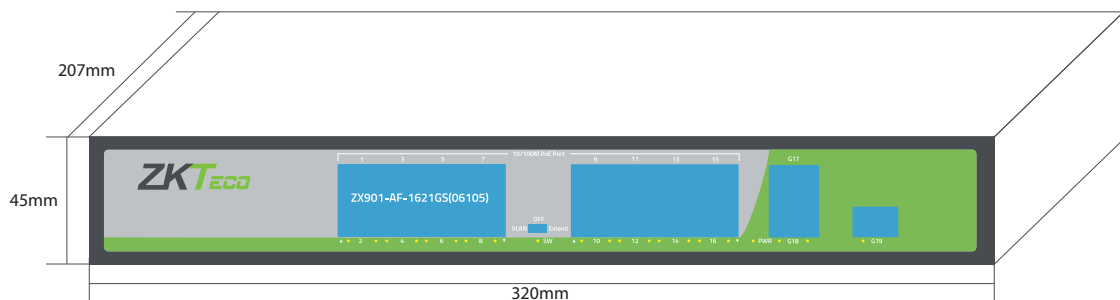
Modelo	PE162-200-C	
Puerto	16*10/100M RJ-45(PoE) +2*10/100/1000M RJ-45+1*1000 SFP	
Protocolo de Red	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3af/at	
PoE	Estándar PoE	IEEE802.3af/IEEE802.3at
	Consumo PoE	Máx 15.4 W (IEEE 802.3af)/30 W (IEEE 802.3at)
	Compatibilidad PoE	Autoadaptación IEEE 802.3af/at
	Voltaje de Salida	DC48V
	Fuente de Alimentación	1/2+; 3/6-; 4/5+, 7/8- (Opcional)
Cable de Red	10Base-TX: Cat6a UTP/STP(≤100m) 100Base-TX: Cat5e UTP/STP(≤250m) 1000Base-TX: Cat5e UTP/STP(≤100m)	
Fibra Óptica	1310nm, 2Km (Fibra Multimodo) 1310nm, 20/40 Km; 1550nm, 60/80/100/120Km (Fibra Monomodo)	
Ancho de Banda	9.2Gbps	
Tasa de Reenvío de Paquetes	0.1488Mpps/ 1.488MppsCada Puerto	
MAC Size	2K	
Switching	Almacenamiento y Reenvío	
Supply Voltage	Entrada AC100-260V / Salida 52V 3.8A /52V 5.76A	

Luz Indicadora	PWR	Indicador de Alimentación	Encendido	Encendido
			Apagado	Apagado
	SW	Luz de Marcación	Apagado	Modo Normal
			Encendido	Modo VLAN
			Parpadeo	Modo de Extensión
	1-19	Luz de Enlace	Encendido	Conexión de Enlace
			Parpadeo	Transferencia de Datos
			Apagado	Falla de Enlace
	Entorno	Temperatura de Operación		-20°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento		-40°C to 85°C		
Humedad de Operación		Máx 90%, Sin Condensación		
Humedad de Almacenamiento		Máx 95%, Sin Condensación		
Dimensiones (L*W*H)	320*207*45(mm)			
Peso Neto	1.9kg			

Información Adicional

Tipo de Producto	Número de Parte	Descripción
Switch PoE	PE162-200-C	16*10/100M RJ-45(POE)+2*10/100/1000M RJ-45+ 1*1000 SFP; IEEE802.3 af/at; Larga distancia 250 metros (Cat 6)

Dimensiones (mm)



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com

