

Intellinet 560993 dispositivo de redes No administrado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro



Marca : Intellinet

Código del producto: 560993

Nombre del producto : 560993

16 puertos PoE, IEEE 802.3at/af Power over Ethernet (PoE+/PoE), Endspan, para montaje en rack
 Intellinet 560993. Tipo de interruptor: No administrado, Capa del interruptor: L2. Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet: 16. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8192 entradas, Capacidad de conmutación: 32 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	No administrado	Certificación	FCC Class B, VCCI Class A, CE, RoHS
Capa del interruptor	L2	Desempeño	
Puertos e Interfaces		Tamaño de buffer	256 KB
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	16	Control de energía	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	16	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Red		Consumo de energía (máx.)	260 W
Estándares de red *	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Funciones de protección de poder	Sobrevoltaje, Sobrecarga, Cortocircuito
Soporte 10G *	✗	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Tipos de cable soportados	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Condiciones ambientales	
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Soporte de control de flujo	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 70 °C
Auto MDI / MDI-X	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Transmisión de datos		Peso y dimensiones	
Capacidad de conmutación *	32 Gbit/s	Ancho	442 mm
Rango de reenvío	1.488 Mpps	Profundidad	208 mm
Tabla de direcciones MAC *	8192 entradas	Altura	44 mm
Guardar y remitir	✓	Peso	3.8 kg
Diseño		Empaquetado de datos	
Montaje en rack *	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
Factor de forma	1U	Manual	✓
Color del producto	Negro	Estante de montaje	✓
Material de la cubierta	Metal	Datos de logística	
Indicadores LED	✓	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



0766623560993



766623560993



0809393891703



809393891703

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.