



Dahua Technology CS4010-8ET2GT-60 switch Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Azul



Marca : Dahua Technology

Código del producto: CS4010-8ET2GT-60

Nombre del producto : CS4010-8ET2GT-60

Dahua Technology CS4010-8ET2GT-60. Tipo de interruptor: Gestionado, 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: 10. Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 5,6 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE.... Voltaje de entrada DC: 53 V. Conector eléctrico: Toma de entrada de CC. Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Características de administración		Diseño	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Color del producto	Azul
Capa del interruptor	L2	Material de la carcasa	Metal
Administración basada en web	✓	Botón de restaurar	✓
Administrado a través de la nube	✓	Indicadores LED	✓
Puertos e Interfaces		Montaje de pared	✓
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	10	Desempeño	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tiempo medio entre fallos	2837361 h
Cantidad de puertos Fast Ethernet (cobre)	8	Control de energía	
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	2	Fuente de energía *	DC/PoE
Conector eléctrico	Toma de entrada de CC	Fuente de alimentación incluida *	✓
Conexión		Voltaje de entrada DC	53 V
Estándares de red *	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q	Corriente de entrada	1.22 A
Soporte 10G *	✗	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Espejeo de puertos	✓	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Soporte de control de flujo	✓	Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	8
Control de transmisión de tormentas	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	60 W
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Condiciones ambientales	
Soporte VLAN	✓	Intervalo de temperatura operativa	-10 - 55 °C
Número de VLANs	32	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Transmisión de datos		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Capacidad de conmutación *	5,6 Gbit/s	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Tasa de reenvío	4,17 Mpps	Peso y dimensiones	
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Ancho	103,3 mm
Jumbo Frames, soporte	✓	Profundidad	184,6 mm
Tramas Jumbo	9216	Altura	27 mm
Memoria intermedia de paquetes	4 MB	Peso	360 g
Seguridad		Contenido del embalaje	
Características de DHCP	DHCP client	Cables incluidos	Corriente alterna
Protección contra loops	✓	Manual de usuario	✓
Vinculación de puertos IP-MAC	✓	Empaquetado	
Funciones de multidifusión		Ancho del paquete	137 mm
Multidifusión, soporte	✓	Profundidad del paquete	252 mm
		Altura del paquete	113 mm
		Peso del paquete	920 g

Diseño

Montaje en rack *

✘

Aprobaciones reguladoras

Certificados de conformidad

CE

Catalog Object Cloud



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.