

EnGenius ECS1008P dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) Negro

Marca : EnGenius

Código del producto: ECS1008P

Nombre del producto : ECS1008P



EnGenius ECS1008P. 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: 8. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 8000 entradas, Capacidad de conmutación: 16 Gbit/s. Estándares de red: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE.... Energía sobre Ethernet (PoE). Montaje de pared

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Autenticación	Autenticación basada en puertos
Capa del interruptor	L2	Tipo de autenticación	IEEE 802.1x, RADIUS
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Funciones de multidifusión	
Administración basada en web	✓	Multidifusión, soporte	✓
Inspección ARP	✓	Funciones de multidifusión	Envío de multidifusión
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Número de grupos de multidifusión filtrados	256
Registro de eventos en sistema	✓	Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	v1
Puertos e Interfaces		Protocolos	
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	8	Protocolos de gestión	SNMP v1/v2c/v3
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Diseño	
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	8	Montaje en rack *	✗
Red		Color del producto	Negro
Estándares de red *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Indicadores LED	✓
	Soporte 10G *	✗	Montaje de pared
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Desempeño	
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Memoria interna	256 MB
Soporte de control de flujo	✓	Memoria Flash	32 MB
Adición de vínculos	✓	Firmware actualizable	✓
Control de transmisión de tormentas	✓	Control de energía	
Protocolo de árbol de expansión	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Soporte VLAN	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Funciones de LAN virtual	Port-based VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Transmisión de datos		Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Capacidad de conmutación *	16 Gbit/s	Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	8
Tabla de direcciones MAC *	8000 entradas	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	55 W
Ruta estática	✓	Condiciones ambientales	
Número de rutas estáticas	63	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Número de interfaces IP	20	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Soporte Jumbo Frames	✓	Peso y dimensiones	
Marcos jumbo	9000	Ancho	240 mm
		Profundidad	105 mm

Seguridad		Peso y dimensiones	
Funciones DHCP	DHCP relay, DHCP snooping	Altura	27 mm
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Peso	1.5 kg
IGMP	✓	Empaquetado de datos	
Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS	Cables incluidos	Corriente alterna
		Guía de configuración rápida	✓
		Manual de usuario	✓
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990



4713361935039

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.