

EnGenius ECS1528FP dispositivo de redes Gestionado L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Energía sobre Ethernet (PoE) 1U Negro



Marca : EnGenius

Código del producto: ECS1528FP

Nombre del producto : ECS1528FP

EnGenius ECS1528FP. 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: 24. Bidireccional completo (Full duplex). Tabla de direcciones MAC: 16000 entradas, Capacidad de conmutación: 128 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, Montaje en rack, Factor de forma: 1U

Características de administración		Seguridad	
Tipo de interruptor *	Gestionado	Algoritmos de seguridad	802.1x RADIUS, SSH, SSL/TLS
Capa del interruptor	L2	Autenticación	Autenticación basada en puertos
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Tipo de autenticación	IEEE 802.1x, RADIUS
Administración basada en web	✓	Funciones de multidifusión	
Inspección ARP	✓	Multidifusión, soporte	✓
Configuración de ajustes de ubicación (CLI)	✓	Funciones de multidifusión	Envío de multidifusión
Registro de eventos en sistema	✓	Número de grupos de multidifusión filtrados	256
Puertos e Interfaces		Intrusión de rendimiento de multidifusión (MLD)	v1
Cantidad de puertos básicos de conmutación RJ-45 Ethernet *	24	Protocolos	
Puertos tipo básico de conmutación RJ-45 Ethernet *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Protocolos de gestión	SNMP v1/v2c/v3
Gigabit Ethernet (cobre), cantidad de puertos	24	Diseño	
Red		Montaje en rack *	✓
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	Factor de forma	1U
		Color del producto	Negro
Soporte 10G *	✗	Indicadores LED	✓
Tecnología de cableado ethernet de cobre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Montaje de pared	✓
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Desempeño	
Soporte de control de flujo	✓	Memoria interna	256 MB
Adición de vínculos	✓	Memoria Flash	32 MB
Control de transmisión de tormentas	✓	Firmware actualizable	✓
Protocolo de árbol de expansión	✓	Control de energía	
Soporte VLAN	✓	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Funciones de LAN virtual	Port-based VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Transmisión de datos		Alimentación a través de Ethernet (PoE)	
Capacidad de conmutación *	128 Gbit/s	Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓
Tabla de direcciones MAC *	16000 entradas	Cantidad de puertos Power over Ethernet (PoE)	24
Ruta estática	✓	Potencia a través de Ethernet (PoE) Presupuesto	410 W
Número de rutas estáticas	63	Condiciones ambientales	
Número de interfaces IP	20	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Soporte Jumbo Frames	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 95%
Marcos jumbo	9000	Peso y dimensiones	
Seguridad		Ancho	440 mm
Funciones DHCP	DHCP relay, DHCP snooping	Profundidad	260 mm
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Altura	44 mm
IGMP	✓	Peso	4.7 kg

Empaquetado de datos

Cables incluidos Corriente alterna

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA) 85176990



4713361934995

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.

Publication date: 02-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date