



8 Port Fast Ethernet PoE Switch/ 4 Port PoE/ 802.3af

PE6108H

Eigenschaften

- 8* 10/100Mbps Auto-Negotiation RJ45-Ports mit PoE-Funktion (Port 1-4)
- Kompatibel zu IEEE 802.3af
- Unterstützt PoE-Stromversorgung bis zu 15.4W pro PoE-Port, 62W Maximal für alle PoE-Ports
- Unterstützt 4K MAC-Adressentabelle, MAC-Adressen Autolearning & Autoaging
- Unterstützt IEEE 802.3x Flowcontrol für Fullduplexmode, Backpressure Flowcontrol für Halbduplexmode
- Plug and Play
- Stahl- Desktop- Gehäuse, mit internem Netzteil



Beschreibung

Der Netis PE6108H Fast-Ethernet PoE-Switch ist ein 8-Port Fast-Ethernet-Switch, der auf den Ports 1-4 PoE-Geräte wie IP-Telefone, Kameras und nachgeschaltete Switches nach dem 802.3af-Standard mit Strom versorgen kann. Dies erlaubt den Einsatz von PoE-Geräten ohne ein zusätzliches Netzteil. Die Stromversorgung der angeschlossenen Geräte erfolgt dabei über das Ethernetkabel.

Spezifikation

Hardware	
Anschlüsse	8* 10/100Mbps RJ45 Port, inclusive 4* PoE Port (Port 1-Port 4)
LED	PWR, 1-4 PoE, 1-8 100M LNK/ACT
Stromversorgung	100-240 V AC/50-60Hz
PoE-Leistung	48V/1.45A
Abmessungen (L x B x H)	280 x 173 x 43mm

Switch Eigenschaften	
Standard	IEEE 802.3u 100BASE –TX, IEEE 802.3 10BASE –T, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x Flow Control
Zugangsmethode	CSMA/CD
Übertragungsmethode	Store and Forward
Switchbandbreite	1.6Gbps
MAC-Adressentabelle	4K, auto-learning & auto-aging
Flusskontrolle	IEEE 802.3x Flow Control, Full-Duplex mode Back-Pressure Flow Control, Half-Duplex mode
PoE-Leistung	15.4 Watt (Max. je Port) 62 Watt (Max. alle Ports)

Sonstiges	
Zertifikate	FCC, CE
Umgebungsbereich	Arbeitstemperatur: 0°C~40°C Lagertemperatur: -20°C~70°C Arbeitsluftfeuchtigkeit: 10%~90% nicht kondensierend Lagerluftfeuchtigkeit: 5%~90% nicht kondensierend
Packung	1 * PE6108H 1 * Netzkabel 2 * Befestigungswinkel 1 * Schnellinstallationsanleitung

Änderungen vorbehalten. Netis ist ein Registered Trademark von Netis Systems Co., Ltd. Andere Marken- oder Produktamen sind Trademarks oder Registered Trademarks der entsprechenden Inhaber. Vervielfältigung, Veränderung und Veröffentlichung bedürfen der schriftlichen Zustimmung von Inter-Tech Elektronik Handels GmbH.