



JI-114Z Ethernet PoE-Switch – 4 Ports

Der PoE-Switch eignet sich für die einfache und schnelle Erweiterung Ihres lokalen LANs. Er ist mit vier leistungsstarken PoE-Ports für die Datenverbindung und zur Stromversorgung von IP-Kameras von JABLOTRON über ein Kabel ausgestattet.

Beschreibung

Der PoE-Switch unterstützt Netzwerke mit 10 Mbps und 100 Mbps.

Technische Angaben

Stromaufnahme	51 V DC
Max. Strom	1.25 A
Interfaces	5x RJ-45 10/100 Mbps Ethernet
PoE-Ports	4
Port mit höchster Priorität	1 (erster Port)
Max. Portausgabe	30 W
Max. Gesamtausgabe	58 W
Standard-PoE	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Max. Länge des Kabels CAT-5e mit PoE:	
EXTEND OFF-Funktion (10/100 Mbps)	150 m
EXTEND ON-Funktion (10 Mbps)	250 m
Übertragungsgeschwindigkeit	Ethernet: 10 Mbps (Halbduplex)/20 Mbps (Vollduplex) Schnelles Ethernet: 100 Mbps (Halbduplex)/200 Mbps (Vollduplex)
Unterstütztes Übertragungsmedium	Ethernet: cat. 3 oder höher, UTP/STP Schnelles Ethernet: cat. 5 oder höher, UTP/STP
Max. Übertragungskapazität	1 Gbps
Feuchtigkeit	10 % bis 90 %, nicht kondensierend

Betriebstemperaturen	0 °C bis +40 °C
Lagerungstemperaturen	-40 °C bis +70 °C
Schutzklasse	IP20
Abmessungen, Gewicht	132 x 28 x 94 mm, 300 g
Entspricht	EN 55032:2015, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013