

Extralink EX.14831, Unmanaged, L2, Fast Ethernet (10/100), Power over Ethernet (PoE), Wandmontage

100 Mbps - Ethernet; PoE

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Extralink
Hersteller Art. Nr.	EX.14831
EAN/UPC	5903148914831



Beschreibung

Extralink EX.14831. Switch-Typ: Unmanaged, Switch-Ebene: L2. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Fast Ethernet (10/100), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 6. MAC-Adressentabelle: 4096 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 1,2 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Netzstecker: AC-Eingangsbuchse. Power over Ethernet (PoE). Wandmontage

Hauptmerkmale

	Allgemein
Switch-Typ	Unmanaged
Switch-Ebene	L2
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Fast Ethernet (10/100)
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	6
MAC-Adressentabelle	4096 Eintragungen
Routing-/Switching-Kapazität	1,2 Gbit/s
Netzstandard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Netzstecker	AC-Eingangsbuchse
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Wandmontage	Ja

Ausführliche Details

	Design
Rack-Einbau	Nein
Stapelbar	Nein
Produktfarbe	Schwarz

Temperatursensor	Nein
Reset-Knopf	Ja
LED-Anzeigen	Access, Network, Ready
Wandmontage	Ja
DIN-Schienen-Montage	Nein
Management-Funktionen	
Switch-Typ	Unmanaged
Switch-Ebene	L2
Quality of Service (QoS) Support	Nein
Web-basiertes Management	Nein
Cloud-verwaltet	Nein
Traffic-Klassifizierung	Ja
Traffic-Shaping	Nein
ARP-Inspektion	Nein
Konfiguration der Standorteinstellungen (CLI)	Nein
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	6
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Fast Ethernet (10/100)
Fast Ethernet (Kupfer)-Anschlüsse	6
Netzstecker	AC-Eingangsbuchse
Power over Ethernet (PoE)	
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Datenübertragung	
MAC-Adressentabelle	4096 Eintragungen
Routing-/Switching-Kapazität	1,2 Gbit/s
Store-and-Forward	Ja
Netzwerk	
Netzstandard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
10G-Unterstützung	Nein
Leistung	
Energiequelle	Gleichstrom
Netzteil enthalten	Ja
Gewicht und Abmessungen	
Breite	125 mm
Tiefe	75 mm

Höhe	27 mm
------	-------

Gewicht	500 g
---------	-------

Lieferanteneigenschaften

Produkt- oder Artikelinformationsblatt verfügbar?	Ja
--	----