

ER8400C

Artikelnummer: 205485



Ethernet, PoE Extender, Koax, 8 Ports, Gigabit, PoE+, Wand- montage, Erweiterung um 500m

Hauptmerkmale

-
- Überträgt IP Daten & PoE bis zu 500m
-
- 8-Kanal Ethernet Stretch-Lösung im Wandgehäuse
-
- Unterstützt IEEE802.3af, IEEE802.3at
-
- Mit Spannungsquelle für alle angeschlossenen Geräte
-
- Gigabit Netzwerk-Konnektivität
-
- Unterstützt 10/100TX Ethernet und PoE über Koax
-

-
- Kurzschluss- und Überspannungsfest
-
- Unterstützt Megapixel-Technologie
-
- Verwendung beliebiger Netzwerk-Komponenten&IP-Kameras
-
- Einfache Montage, keine Konfiguration erforderlich
-
- Benötigt keine MAC oder IP-Adressen
-
- Eingangsspannung: 100-240VAC
-

Spezifikationen

Gerätetyp	Layer2 Switch, PoE Extender
Montage	Wandmontage
Lüfter	nein
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX, 10Base-T
Ports	8x 10/100Base-TX, RJ-45
PoE Ports (Anzahl)	8
Gigabit	ja
Ausgangsleistung	204W
Eingangsleistung	320W
Extension	500 m

ER8400C

Fortsetzung Spezifikationen

Bauart	Gehäuse
Reichweite	500 m
Stromversorgung	110-240VAC
Leistungsaufnahme	320W
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
PoE Budget (gesamt)	204 W
PoE Ausgang	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Zertifizierungen	UL
Schutzart	keine Angabe
Hersteller-Nummer	ER8400C

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
202663	ET1500C	Ethernet, PoE Extender, Koax, für Etherstretch Switches, 1 Port, Erweiterung um 500m

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland

