

Nitek 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

Allgemeines	
Eingangsleistung	320 W
Extension	500 m
Gerätetyp	Layer2 Switch, PoE Extender
Montageart	Wandmontage
Stromversorgung	110-240VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Zertifizierungen	UL
Funktionen	
Ausgangsleistung	320 W

Nitek ER8400C

Fortsetzung Spezifikationen

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
PoE-Standard	PoE (IEEE802.3af), PoE+ (IEEE802.3at)
Ports	RJ-45
Netzwerk	
Gigabit Support	Ja
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	ER8400C

Ihr Ansprechpartner

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

