

## Corega Switch 16x10/100TX int. Netzteil



Netzwerk-Erweiterungen sind kein Problem, da mit dem Zusammenschluss von zwei Switches über den integrierten Kaskaden-/Uplink-Port zusätzliche Ports bereitgestellt werden können. Corega Switches stellen über einen umfassenden Satz von LED-Statusanzeigen intelligentes Feedback zum Netzwerkbetrieb bereit. **PRODUKTMERKMALE:** 16 geschaltete Ports mit einem Mix von Fast Ethernet (100Mbps) oder Ethernet (10Mbps); Geeignet für Tischbetrieb oder Rack-Montage; Interne Stromversorgung; Ermöglicht den Kommunikationsverbund von 10Mbps- und 100Mbps-Geräten im selben Netzwerk; Eliminiert Bandbreitenknappheit und Engpässe; Kompatibel mit Apple Mac- und PC-Computern; Problemlose Installation ohne Konfigurationsbedarf; Geringe physische Größe; Geräuscharmer Betrieb; LED-Anzeigen an der Gerätefront und Kabelanschlüsse an der Rückseite resultieren in einer ungehinderten Sicht der LEDs und vermeiden 'Kabelsalat' auf dem Schreibtisch; Uplink-Port für problemlose Netzwerk-Erweiterung.

Produktbeschreibung	Corega FSW 16A - Switch - 16 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch
Formfaktor	Extern - 1 U
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	25 cm x 15 cm x 4.4 cm
Gewicht	1 kg
RAM	1 MB
Anz. Anschlüsse	16 x Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX
Datenübertragungsrate	100 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Kommunikationsmodus	Halbduplex, Vollduplex
Leistungsmerkmale (Features)	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Abtastautomatik pro Gerät
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3U, IEEE 802.3x
Stromversorgung	Wechselstrom 110/230 V ( 50/60 Hz )
Systemanforderungen	UNIX, Apple MacOS, Linux, Palm OS, Microsoft Windows
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie

### Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Switch
Art	Extern - 1 U
Breite	25 cm
Tiefe	15 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	1 kg

#### Speicher

RAM	1 MB
-----	------

#### Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	16 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
----------------	--

#### Herstellergarantie

Service & Support	2 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
<b>Netzwerk</b>	
Anz. Anschlüsse	16 x Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX
Datenübertragungsrate	100 Mbps
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Anschlusstechnik	Verkabelt
Kommunikationsmodus	Halbduplex, Vollduplex
Switching-Protokoll	Ethernet
Größe der MAC-Adresstabelle	1000 Einträge
Statusanzeiger	Link Activity, Collision Status, Anschluß-Duplexmodus, Stromversorgung
Leistungsmerkmale (Features)	Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Abtastautomatik pro Gerät
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3U, IEEE 802.3x
<b>Verschiedenes</b>	
Produktzertifizierungen	CE
Mittlere Zeit zwischen zwei Ausfällen	100,000 Stunde(n)
Montagekit	Inbegriffen
Rackmontagekit	Inbegriffen
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230 V ( 50/60 Hz )
Leistungsaufnahme im Betrieb	15 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	UNIX, Apple MacOS, Linux, Palm OS, Microsoft Windows
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%
Schocktoleranz	100 g @ 10ms Dauer (in Betrieb)
Vibrationstoleranz	0.5 g @ 10-500 Hz (in Betrieb)
Maximale Betriebshöhe	3 km
<b>Related Products</b>	

*Angaben ohne Gewähr. Irrtum vorbehalten. Diese Seite ist urheberrechtlich geschützt. Jede online Veröffentlichung von Inhalt, Bildern, Fotos und Graphiken dieser Seite ist untersagt. Für Schäden, die aus Abweichungen von hier veröffentlichten Spezifikationen und technischen Angaben / Daten resultieren, wird keine Haftung übernommen.*