



AMG510-8GBT-16GAT-4XS-P460

Artikelnummer: 232963



Managed Switch, 24 x 1GBT PoE (8 x 90W, 16 x 30W, 460W max.), 4 x 1/10GFX SFP Slots

Hauptmerkmale

- 19" montagefähig, 1 HE, für 0°C bis +50°C
- 100-240VAC IEC Netzeingang
- RSTP, MSTP, ERPS, SNMP v1-3and IGMP v1-3

- L3 Static Routing, 9.6K Jumbo Frames
- Metallgehäuse 440 x 330 x 44 mm
- virtual stacking

Spezifikationen

Serie	AMG510
Gerätetyp	Layer2+ Switch
VLAN	ja
Ports	24x 10/100/1000Base-TX, 4x 100/1000Base-FX SFP
PoE Ports (Anzahl)	24
Management	ja
Bauart	19" Einschub, Desktop
Stromversorgung	90 - 264 VAC
Power over Ethernet	IEEE 802.3at
PoE Standard	PoE+ (IEEE802.3at), PoE++ (IEEE 802.3bt)
PoE Budget (gesamt)	460 W
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Hersteller-Nummer	AMG510-8GBT-16GAT-4XS-P460

AMG510-8GBT-16GAT-4XS-P460

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
232828	AMGSFP-VDSL2-C	Industrieller VDSL2 SFP zentrale Seite, 1 x VDSL2 RJ45 , 1GBFX SFP Interface
232829	AMGSFP-VDSL2-R	Industrieller VDSL2 SFP abgesetzte Seite, 1 x VDSL2 RJ45, 1GBFX SFP Interface
232812	S18054	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm),
232813	S18055	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm),
232807	S18056	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 12dB DR
232808	S18057	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm) 19dB DR
232799	S18058	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx/Rx: 850 nm) 7 dB DR
232809	S18059	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 70km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm)
232804	S18074	SFP, 100Mb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 19dB DR
232581	S18082	SFP, 100Mb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite, Tx/Rx: 1310 nm, -40°C bis 75C°
232814	S18113	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232815	S18114	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232816	S18124	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1510nm, Rx: 1490 nm)
232817	S18125	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1490 nm, Rx: 1510nm)
232801	S18200	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232802	S18201	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232797	S18695	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232798	S18696	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232805	S18697	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232806	S18698	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232810	S18703	SFP, 1Gb/s ist, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)

AMG510-8GBT-16GAT-4XS-P460

Fortsetzung Zubehör

232811	S18704	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232803	S18927	SFP, 10Gb/s, Doppelfaser, Multimode, 300m Reichweite (850 nm) VCSEL
232820	S18984	SFP, 10Gb/s, Einfaser, Singlemode, 10km Reichweite (Tx-1270 / Rx-1310 nm), DFB
232821	S18985	SFP, 10Gb/s, Einfaser, Singlemode, 10km Reichweite (Tx-1310 / Rx-1270 nm), DFB
232827	S24010	Ethernet SFP Transceiver, 10/100/1000 BASE-T, RJ45, 0°C bis 70°C Betriebstemperatur
232800	S29579	SFP, 1Gb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm)

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
 Am Siel 4
 21423 Winsen/Luhe
 DE
 Tel: 04171-669565
 E-Mail: info@c-tac.com
 Web: ww.c-tac.com

