

Cisco Catalyst 4500E Series Line Card - Switch - 36 x 10/100/1000 (UPOE)

+ 12 x Kombi-10GBase-T - Plugin-Modul - UPOE (1440 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Cisco
Hersteller Art. Nr.	WS-X4748-12X48U+E
EAN/UPC	0882658739125



Beschreibung

Eine grundlegende Komponente eines Unternehmensnetzwerks ist die LAN-Switching-Infrastruktur, die Anwender, Applikationen und Kommunikationssysteme untereinander verbindet. Seit 1995 ist Cisco Systems führend bei der Innovation des LAN Switching, von der Einführung der Catalyst 5000 Serie bis hin zur Entwicklung der heutigen intelligenten Switch-Plattformen. Die Cisco Catalyst LAN Switches bieten Intelligenz und Leistung nach dem neuesten Stand der Technik und unterstützen die Unternehmensziele durch den Schutz, die Optimierung und die Skalierbarkeit der Infrastruktur.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Cisco Catalyst 4500E Series Line Card - Switch - 48 Anschlüsse - Plugin-Modul
Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse
Gehäusetyp	Plugin-Modul
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	36 x 10/100/1000 (UPOE) + 12 x Kombi-10GBase-T
Power Over Ethernet (PoE)	UPOE
PoE-Budget	1440 W
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, PAgP-Unterstützung, Jumbo-Frames-Support, LACP, Energy Efficient Ethernet
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1ae, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.2 cm x 27.3 cm x 3 cm
Systemanforderungen	Cisco IOS XE 3.7.1E

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 48 Anschlüsse
Gehäusetyp	Plugin-Modul
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	36 x 10/100/1000 (UPOE) + 12 x Kombi-10GBase-T

Power Over Ethernet (PoE)	UPOE
PoE-Budget	1440 W
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Leistungsmerkmale	Flusskontrolle, PAgP-Unterstützung, Jumbo-Frames-Support, LACP, Energy Efficient Ethernet
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1ae, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	48 x 1000Base-T RJ-45 UPOE - 60 W 12 x 10GBase-T RJ-45
	Verschiedenes
MTBF	524,630 Stunden
Produktzertifizierungen	NEBS Stufe 3, CISPR 22 Klasse A, EN 60950, IEC950, UL 1950, EN55022 Klasse A, AS/NZS 3548, UL 60950-1 Second Edition, RoHS, FCC Part 15 A, CSA C22.2 No. 950, EN55024 Class A, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition, EN 50121-4, VCCI Class A, ETS 300 386, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Cisco IOS XE 3.7.1E
	Maße und Gewicht
Breite	36.2 cm
Tiefe	27.3 cm
Höhe	3 cm
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Vorabaustausch defekter Komponenten - Lebensdauer - Reaktionszeit: 10 Tage
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	75 °C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.