

Produktinformation



Information

Tillverkare	Cisco
Artnr	A9K-36X10GE-SE=

Cisco 36-Port 10GE Service Edge Optimized Line Card - Expansionsmodul - 10 Gigabit SFP + x 36 - för ASR 9006, 9010, 9904, 9910, 9922

Specifikation

Allmänt

Typ av enhet	Expansionsmodul
Formfaktor	Insticksmodul

Nätverk

Portar	10 Gigabit SFP+ x 36
Anslutningsteknik	Kabelansluten
Datalänkprotokoll	10 Gigabit Ethernet
Dataöverföringshastighet	10 Gbps
Funktioner	Flödeskontroll, full duplex, Nivå 3-växling, Nivå 2-växling, stöd för MPLS, Quality of Service (QoS), NetFlow
Standarder som följs	IEEE 802.1x, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ag, ITU-T G.709

Expansion/Anslutning

Gränssnitt	36 x 10Gb Ethernet - SFP+
Kompatibla kortplatser	1 x expansionskortplats

Diverse

Standarder som följs	NEBS nivå 3, FCC klass A-certifierad, CISPR 22 klass A, EN 61000-3-2, EN55022, IEC 61000-3-2, IEC 61000-3-3, IEC 61000-4-11, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-4, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, IEC 61000-4-8, EN 61000-3-3, EN55024, EN50082-1, EN 61000-6-1, ACA TS001, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, ICES-003 klass A, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11, EN 61000-4-8, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, EN 61000-4-7,
----------------------	---



FDA, CSA C22.2 No. 60950-1, AS/NZS 3548 klass A, BSMI Class A, AS/NZS 60950

Dimensioner och vikt

Bredd	4.37 cm
Djup	52.07 cm
Höjd	35.56 cm
Vikt	8.4 kg

Tillverkarens garanti

Service och support	Begränsad garanti - utbyte av delar i förväg - 1 år
----------------------------	---

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	5 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	10 - 85%

Kompatibilitetsinformation

Designat för	Cisco ASR 9006, 9006 Chassis, 9006 DC Chasis V2, 9006 with PEM Version 2, 9010, 9010 for High Scale, 9010 with PEM Version 2, 9904, 9910, 9910 Chassis, 9922, 9922 Chassis with PEM Version 2
---------------------	---