

Especificações do Equipamento WS-C3560CX-8TC-S1

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco Catalyst 3560-CX , com 8 portas Data



Produto	Descrição do Produto
WS-C3560CX-8TC-S1	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: WS-C3560CX-8TC-S

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Memória flash: 64MB
- Memória RAM: 128MB
- Suporte para 4000 Vlans
- 12 portas ethernet 10/100/1000
- 12 PoE

DIMENSÕES(AxLxP):

- 4.44x26.9x23.8cm

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: -5°C a +45°C
- Temperatura de armazenamento: -25°C a +70°C

ENERGIA:

- Máximo: 165W
- 100-240 VAC

RFC:

- RFC 768: UDP
- RFC 783: TFTP
- RFC 791: IP
- RFC 792: ICMP
- RFC 793: TCP
- RFC 826: ARP
- RFC 854: Telnet
- RFC 951: Bootstrap Protocol
- RFC 1542: BOOTP Extensões
- RFC 959: FTP
- RFC 1058: RIP

SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA 22.2 No. 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- CE Marking
- GB 4943
- IEC 60825

EMC:

- CC Parte 15, CFR 47, Classe A
- EN 55022 (CISPR22) e EN 55024 (CISPR24)
- AS/NZS, Classe A, CISPR22:2004 or EN55022
- VCCI Class A, V-3/2007.04, Japan
- KCC (GB17625.1-1998) Classe A, KN24/KN22, Korea
- ANATEL, Brasil
- CCC, China
- GOST, Russia