

Especificações do Equipamento PWR-SX10-AC=

Conversor estatico, retificador, de cristal (semicondutor), fonte de alimentação AC, para Sistema de Telepresenca Cisco SX10



Produto	Descrição do Produto
PWR-SX10-AC=	Conversor estatico, retificador, de cristal (semicondutor)

ESPECIFICAÇÕES DO PN : PWR-SX10-AC=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 5RU (8,75 pol.) Chassi compacto , até nove chassis por 7 metros de rack
- Quatro slots (2 slots supervisor e 2 slots de interface ou 1 slot supervisor com três slots de interface)
- Rota capacidade de proteção do processador: 1 + 1
- Power opção de proteção de abastecimento, AC ou DC: 1 + 1
- Equipamentos Rede Normas de Construção (NEBS) de nível 3 cumprimento (pós- embarque primeiro cliente [FCS])
- Gerenciamento de conexão único lado para terminações interface e de alimentação
- Fluxo de ar lado -a-lado

ENERGIA:

- Alimentação: 110 a 240 VCA , -48 a -60 VAC.

AMBIENTE:

- Temperatura de operação: (0 a 40 ° C)
- Temperatura de armazenamento: (-20 a 65 ° C).

EMC:

- FCC Parte 15 (CFR 47) Classe A
- ICES-003 Classe A
- EN55022 Classe A
- CISPR22 Classe A
- AS/NZS 3548 Classe A
- VCCI Classe A
- EN55024
- ETS300 386
- EN50082-1

- EN61000-3-2
- EN61000-3-3.