

Especificações do Equipamento SFP-H10GB-ACU7M=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, transceptor Active Twinax, com cabo de 7m de extensão, codigo SFP-H10GB-ACU7M=



Produto	Descrição do Produto
SFP-H10GB-ACU7M=	Dispositivo para emissao, transmissao e recepcao de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : SFP-H10GB-ACU7M=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 7 metros
- Leds indicadores de status

ENERGIA:

- Maxima: 106W

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 41 a 104°F (5 a 40°C)
- Temperatura de armazenamento: -4 149°F (-20 65°C)
- Umidade relativa: 5 a 85% sem condensação

SEGURANÇA:

- UL 1950
- CSA 22.2-No. 950
- EN60950
- IEC 60950 CB
- ACA TS001
- AS/NZS 3260

EMI:

- FCC CFR 47-Parte 15 1998 Classe A
- ICES 003 Classe A
- AS/NRZ 3548 Classe A
- EN55022 Classe B (até 1 GHz)
- VCCI Classe A