

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO 01FT569

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch FC modular, 32G, IBM SAN384C-6, com 8 slots payload



Produto	Descrição do Produto
01FT569	Dispositivo para emissão, transmissão ou recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: 01FT569

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- SWITCH MODULAR DE FIBRE CHANNEL
- 8 SLOTS DE PAYLOAD
- SUPORTE A VELOCIDADES DE 4/8/16/32 GBPS FC
- ARQUITETURA MODULAR PARA EXPANSÃO
- COMPATÍVEL COM PROTOCOLOS FIBRE CHANNEL ANSI INCITS
- SUPORTE A ANALYTICS SAN DEDICADO
- FLUXO DE AR BIDIRECIONAL

POTÊNCIA:

- CONSUMO: APROXIMADAMENTE 650 W POR FONTE DE ALIMENTAÇÃO

DIMENSÕES:

- 43,6 CM (A) X 43,6 CM (L) X 4,37 CM (P)

AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: NÃO ESPECIFICADO EXATAMENTE PARA O MODELO, MAS SIMILARES OPERAM EM FAIXAS TÍPICAS DE 0 °C A 40 °C

SEGURANÇA:

- ISOLAMENTO DE TECIDO VSAN
- INSPEÇÃO INTELIGENTE DE PACOTES NO NÍVEL DE PORTA
- ZONING DE HARDWARE POR LISTAS DE CONTROLE DE ACESSO (ACLs)
- AUTENTICAÇÃO SWITCH-TO-SWITCH E HOST-TO-SWITCH PELO PROTOCOLO FC-SP
- CONTROLE DE ACESSO BASEADO EM PAPEL (RBAC) COM RADIUS, TACACS+ OU LDAP
- SUPORTE A FTP SEGURO (SFTP) E SSH VERSÃO 2
- SNMPV3 COM CRIPTOGRAFIA AES
- TECNOLOGIA DE BOOT SEGURO E ANTIFALSIFICAÇÃO