

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO UCSC-RAID-M6T=

Unidade de maquina automatica de processamento de dados, controlador RAID
Cisco M6, 12G, com 4GB FBWC (16 Drives)



Produto	Descrição do Produto
UCSC-RAID-M6T=	Unidade de maquina automatica de processamento de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : UCSC-RAID-M6T=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

EQUIPAMENTO: UCSC-RAID-M6T=

- CONTROLADOR RAID MODULAR TRÍMODE 24G CISCO
- SUPORTE PARA RAID 0/1/5/6/10/50/60
- CACHE DE 4GB (VARIAÇÃO POSSÍVEL CONFORME MODELO)
- SUPORTE PARA ATÉ 14 UNIDADES DE DISCO (VARIAÇÃO CONFORME SERVIDOR)
- COMPATÍVEL COM SERVIDORES CISCO UCS SÉRIE M6

POTÊNCIA:

- CONSUMO EM WATTS: NÃO ESPECIFICADO EXATAMENTE PARA UCSC-RAID-M6T=, MAS CONTROLADORES RAID MODULARES CISCO TÊM CONSUMO VARIÁVEL DEPENDENDO DA CONFIGURAÇÃO
- VOLTAGEM: CONFORME ESPECIFICAÇÕES DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO DO SERVIDOR UCS

DIMENSÕES:

- NÃO ESPECIFICADO PARA UCSC-RAID-M6T= INDIVIDUALMENTE NOS DOCUMENTOS DISPONÍVEIS

AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: TÍPICAMENTE 0 A 40 °C PARA EQUIPAMENTOS UCS, COM RECOMENDAÇÃO DE AMBIENTE CONTROLADO PARA EVITAR PÓ E DEBRIS