

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO UCSC-RAID-M6SD=

---

Unidade de máquina automática para processamento de dados, Controlador RAID, 12G SAS, para servidor Cisco serie M6, com 4G FBWC (28 drivers)



Produto	Descrição do Produto
UCSC-RAID-M6SD=	Unidade de maquina para processamento de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : UCSC-RAID-M6SD=**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- Modelo: UCSC-RAID-M6SD
- Descrição: Controladora RAID Cisco 12G SAS M6SD que suporta até 24 unidades internas SAS/SATA SSDs ou HDDs. Suporta múltiplos níveis de RAID, incluindo RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, SRAID0 e modo JBOD. Projetada para oferecer alta performance, flexibilidade e confiabilidade no gerenciamento de armazenamento em servidores Cisco UCS.
- Objetivo: Prover gerenciamento avançado de armazenamento com suporte a configurações RAID para otimizar desempenho, redundância e proteção de dados em ambientes corporativos.

### **DIMENSÕES:**

- Altura: cerca de 8 cm x Largura: 15 cm x Profundidade: 20 cm

### **AMBIENTE:**

- Temperatura de operação: Tipicamente entre 10 °C e 35 °C, conforme padrões para servidores Cisco UCS.
- Temperatura de armazenamento: Geralmente entre -40 °C e 70 °C.