

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO DN3-HW-APL-L=

Dispositivo para emissão e recepção de dados, modulo Appliance Central DNA, para equipamentos Cisco series Catalyst, geração 3, 56 Core



Produto	Descrição do Produto
DN3-HW-APL-L=	Dispositivo para emissão, transmissão ou recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: DN3-HW-APL-L=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 56-CORE M6
- 8000 NETWORK DEVICES
- 6000 APS
- 2000 SWITCHES/ROUTERS
- 40,000 ENDPOINTS (CONCURRENT)
- HARDWARE SERIES: UCS C220 M6 RACK SERVER
- FORM FACTOR: 2RU
- POWER SUPPLY: 2 HOT-PLUGGABLE, REDUNDANT 2300W TITANIUM CERTIFIED AC

POTÊNCIA:

- CONSUMO: 2300W (TOTAL POWER SUPPLY CAPACITY)
- VOLTAGEM: NOMINAL RANGE 100–120 VAC, 200–240 VAC

DIMENSÕES:

- 8.7 CM (A) X 42.9 CM (L) X 48.0 CM (P)

AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10°C A 35°C