

## Especificações do Equipamento DN2-HW-APL= Modelo DN2-HW-APL=1

---

Dispositivo para emissão, transmissão ou recepção de dados, modulo Appliance central Cisco Catalyst, (Geração 2) - 44 core, modelo DN2-HW-APL=1



Produto	Descrição do Produto
DN2-HW-APL=	Dispositivo para emissão, transmissão ou recepção de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: DN2-HW-APL=**

### ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- PLACA DE ACELERAÇÃO DN2-HW-APL COM PROCESSADOR ARM CORTEX-A53 QUAD-CORE, 2 GB DE RAM DDR4, INTERFACE PCIE 3.0 X8
- CONECTORES: 2 × ETHERNET 1 GBE, 1 × USB 3.0, LED DE STATUS DE ATIVIDADE
- POTÊNCIA: 0,18 KW (180 W) EM CARGA MÁXIMA

### DIMENSÕES:

- ALTURA × LARGURA × PROFUNDIDADE: 4,4CM × 48,3CM × 25,0CM

### AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 °C A 50 °C
- UMIDADE RELATIVA DE OPERAÇÃO: 10 % A 90 % (SEM CONDENSAÇÃO)
- TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -20 °C A 70 °C

### SEGURANÇA:

- IEC 62368-1:2018
- EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020