

# Especificações do Equipamento N2K-C2232PP-10GE1

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie Nexus serie N2K, com 32 portas 1/10GE e 8 portas 10GE, 2 fonte de alimentação AC, 1 microventilador (ar padrão)



Produto	Descrição do Produto
N2K-C2232PP-10GE1	Comutador Cisco Nexus serie N2K

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : N2K-C2232PP-10GE**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- Fabric speed: 80 Gbps em cada sentido (160 Gbps full duplex).
- Oversubscription: 4:1
- Performance: Encaminhamento de Hardware a 560 Gbps ou 595 Mpps.

### **NEBS:**

- O Cisco Nexus 2248TP e 2232PP atender NEBS nível 3 padrões ( revisão de hardware 3).

### **SOFTWARE:**

- Cisco NX-OS Release 4.2 (Nexus 5000 Series)
- Cisco NX-OS Release 5.2 (Nexus 7000 Series).

### **DIMENSOES (A x L x P):**

- (4.37 x 43.94 x 44.96 cm).

### **AMBIENTE:**

- Temperatura operacional: (0 a 40°C)
- Temperatura não operacional: (-20 a 70°C)
- Umidade: 5-95% (sem condensação).

### **ENERGIA:**

- Fonte de alimentacao: N2200-PAC-400W, N2200-PAC-400W-B, e N2200-PDC-400W.
- Potência de operação típica de entrada: 225W (Max 270W).
- Corrente de entrada: 2.5A/4.1A (típico / máximo).
- Corrente de Saida: 20A/33A (típico / máximo).
- Dissipação de calor: 806/1330 BTU / hora (típico / máximo).

### **SEGURANÇA:**

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1EN 60950-1
- IEC 60950-1AS/NZS 60950-1GB4943.

EMC:

- 47CFR Parte 15 (CFR 47) Classe A
- AS/NZS CISPR22 Classe A
- CISPR22 Classe A
- EN55022 Classe A
- ICES003 Classe A
- VCCI Classe A
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3
- KN22 Classe A
- CNS13438 Classe A.