

Especificações do Equipamento FPR3110-K9=

Dispositivo para emissão e transmissão de dados, modulo Appliance de segurança Cisco 3100, Firewall, 1RU, SSD incluso, sem energia/microventilador



Produto	Descrição do Produto
FPR3110-K9=	Dispositivo para emissão e transmissão de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: FPR3110-K9=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Throughput FW + AVC 12 Gbps
- Throughput: AVC + IPS 10 Gbps
- IPsec VPN throughput 6 Gbps
- Maximum VPN Peers 10.000
- Maximum number of VLANs 1024
- Clustering Up to 16 appliances

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: 23 até 104°F (-5 até 40°C)
- Umidade relativa: 90%

SEGURANÇA:

- IEC 60950-1: 2005,
EN 60950-1:2006+A11: 2009
UL 60950-1:2007,
CSA C22.2 No. 60950-1-07,

EMC:

- CE: EN55022 2006+A1: 2007 Classe A; EN55024 1998+A1:2001+A2:2003;
EN61000-3-2 2009;EN61000-3-3 2008;
- FCC:CFR 47, Part 15 Subpart B Classe A 2010,ANSI C63.4 2009;
- ICES-003 issue 4 Fevereiro 2004;
- VCCI:V-3/2011.04;
- C-TICK:AS/NZS CISPR 22,2009
- KC:KN22