

Especificações do Equipamento C881-V-K9

Roteador digital Cisco 881, com capacidade de conexão sem fio, FE WAN, com 4 portas FXS/2BRI e 1 FXO, código C881-V-K9



Produto	Descrição do Produto
C881-V-K9	Roteador digital Cisco 881

ESPECIFICAÇÕES DO PN: C881-V-K9

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 4 portas 10/100 LAN (suporte a VLAN)
- WAN 10/100-Mbps Fast Ethernet
- Wireless Mode (2,4 GHz)
- 8 Wireless Vlan
- Memória flash 128 MB (256 MB nos modelos mais recentes)

TECNOLOGIA SUPORTADA

- 802.11b: 1, 2, 5.5, 6, 9, and 11 Mbps
- 802.11g: 1, 2, 5.5, 6, 9, 11, 12, 18, 24, 36, 48, and 54 Mbps
- 802.11n: 1, 2, 5.5, 6, 9, 11, 12, 18, 24, 36, 48, 54, and m0-m15

DIMENSÕES (A x L x P)

- 48 x 325 x 264 mm

ENERGIA

- Fonte externa: entrada 100 a 240 VAC; 60 W; saída 12 VDC
- Frequência: 50 to 60 Hz

AMBIENTE

- Temperatura operacional
 - Ao nível do mar: 0° a 40°C
 - Até 3.000m: 0° a 25°C
- Temperatura de armazenamento: -20° a 65°C
- Umidade relativa (sem condensação)
 - Operacional: 10 a 85%
 - Armazenamento: 5 a 95%

CONFORMIDADE REGULATÓRIA

- EMISSÕES

- 47 CFR Parte 15: 2006
- CISPR22: 2005
- EN300386: V1.3.3: 2005
- EN55022: 2006
- EN61000-3-2: 2000 [Inc amd 1 and 2]
- EN61000-3-3: 1995 [+ amd 1: 2001]
- ICES-003 Issue 4: 2004
- KN 22: 2005
- VCCI: V-3/2006.04
- IMUNIDADE
 - CISPR24: 1997 [+ amd 1 e 2]
 - EN300386: V1.3.3: 2005
 - EN50082-1: 1992
 - EN50082-1: 1997
 - EN55024: 1998 [+ amd 1 e 2]
 - EN61000-6-1: 2001