

Especificações do Equipamento EXPWY-1200-K9=

Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados, modulo Apliance
Cisco serie Express way multifuncional 1200



Produto	Descrição do Produto
EXPWY-1200-K9=	Dispositivo para emissão, transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: EXPWY-1200-K9=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- Módulo Expressway-C
- Expressway-C pode permitir a interoperação de terminais Cisco TelePresence com H.323, H.264 SVC ou sistemas de vídeo SIP de terceiros em conformidade com os padrões, bem como clientes Microsoft Lync e Skype for Business.
- Expressway-E (junto com Expressway-C) pode permitir que as empresas estabeleçam comunicação de vídeo sem VPN com usuários remotos e de escritórios domésticos, parceiros de negócios e clientes.
- A interface da web oferece suporte ao Internet Explorer 8, 9, 10 e 11; Firefox 3 ou posterior; e Chrome
- Suporte para padrões da indústria, como HTTP e HTTP seguro (HTTPS), XML, protocolo de gerenciamento de rede simples (SNMP v1, v2 e v3), protocolo de cópia segura (SCP) e protocolo Secure Shell (SSH)
- Assistente de instalação integrado para configuração inicial
- Suporte para registro e diagnóstico de chamadas
- Ciente do fuso horário local

DIMENSÕES (A x L x P):

- 4.32 x 43 x 72.4 cm

AMBIENTE:

- Temperatura de operação: 0° a 40° C
- Temperatura de armazenamento: -40° a 70°C
- Umidade relativa: 10 a 90%, sem condensação.

SEGURANÇA:

- UL 1950
- EN 60950

- CSA-C22.2 no 950
- IEC 950
- IEC 60950-1, 2ª Ed. EN 60950-1, 2ª Ed. UL 60950-1, 2ª Ed. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 2ª Ed.

EMC:

- FCC 15J Classe A
- VCCI Classe A
- CE Marking
- EN 55022 Classe A
- EN 55024 Classe A
- CISPR 22 Classe A
- AS/NZ 3548
- NEBS Nível 3 (GR-1089-CORE, GR-63-CORE)
- ETSI ETS-300386-2
- EN 50121-4