

Especificações do Equipamento CP-ROOM-C-K9=

Aparelho telefônico Cisco Webex Room, em preto carbono



Produto	Descrição do Produto
CP-ROOM-C-K9=	Aparelho telefônico Cisco Webex Room

ESPECIFICAÇÕES DO PN: CP-ROOM-C-K9=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Mostrador: Toque Full HD 1080p de 6 polegadas
- Botões: Botões dedicados para mudo e volume com toque na tampa
- Entradas de vídeo: Uma entrada HDMI suporta até 1080p30
- Saídas de vídeo: Uma saída HDMI suporta até 1080p30
- Áudio: OPUS, G.722, G.729a/ab e G.711 (u/a)
- Controle automático de ganho: Geração de ruído de conforto
- Supressão de silêncio/detecção de atividade de voz: Cancelamento de eco acústico e redução de ruído
- Entradas de áudio: 4 microfones integrados e até 2 microfones externos com fio, uma entrada HDMI
- Alto-falantes (integrados):
 - 2 alto-falantes (woofer e tweeter)
 - Alto-falante de 22 kHz de alta qualidade
 - Volume máximo ajustável: 89 dB dentro de 0,5 m
- Compartilhamento sem fio: Aplicativo Cisco Webex Teams e Meetings (até 1080p15)
- Interfaces de rede: Uma Ethernet (RJ-45) 10/100/1000 para LAN com suporte para Power over Ethernet (PoE)

ENERGIA

- 48 VDC
- 64 mA máximo

DIMENSÕES (A x L x P)

- Base: (15,05 x 26,35 x 5,08 cm)
- Painel de controle: (14,61 x 12,7 x 2,54 cm)
- Bandeja do carregador: (16,51 x 11,43 x 1,90 cm)

CONFORMIDADE REGULATÓRIA

- Marcações CE de acordo com as diretivas 2014/30/UE e 2014/53/UE e 2014/35/UE

SEGURANÇA

- UL 60950-1
- UL 62368-1
- CAN/CSA 60950-1
- CAN/CSA 62368-1
- EN/IEC 60950-1
- EN/IEC 62368-1
- AS/NZS 60950
- KC 60950

EMC – EMISSÕES

- 47CFR Parte 15 (CFR 47) Classe B
- CIEM 003 Classe B
- CISPR32 Classe B
- EN 55032 Classe B
- AS/NZS CISPR32 Classe B
- VCCI Classe B
- EN/IEC 61000
- KN32/35 Classe B

CEM – IMUNIDADE

- EN55024
- CISPR24
- Tatu Luz

TELECOMUNICAÇÕES

- AS/ACIF S004
- Nova Zelândia PTC220
- Padrões da indústria: TIA 810 B e TIA 920 A
- Padrões da indústria: IEEE 802.3 Ethernet, IEEE 802.3af e 802.3at

RÁDIO

- FCC Parte 15 C
- RSS-102
- RSS -247
- EN 300 328
- EN 300 440
- EN 301-489-1
- EN 301-489-17
- EN 301 893
- EN 50385
- ASNZS 5268