

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO CW9162I-Z

Aparelho emissor com receptor incorporado, digital, com frequencia 5.925 GHz a 7.125 GHz (Wi-Fi E), ponto de acesso Cisco serie Catalyst 9124I, W6E, tri-banda 2x2, com dominio regulatorio Z



Produto	Descrição do Produto
CW9162I-Z	Aparelho emissor com receptor incorporado

ESPECIFICAÇÕES DO PN: CW9162I-Z

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- 2X2 UPLINK/DOWNLINK MU-MIMO COM DOIS FLUXOS ESPACIAIS (6 GHZ)
- 2X2 DOWNLINK MU-MIMO COM DOIS FLUXOS ESPACIAIS (2.4 GHZ E 5 GHZ)
- OFDMA UPLINK/DOWNLINK
- TWT
- BSS COLORING
- MRC
- 802.11AX BEAMFORMING
- CANAIS DE 20, 40, 80 E 160 MHZ (6 GHZ)
- CANAIS DE 20, 40 E 80 MHZ (5 GHZ)
- CANAIS DE 20 MHZ (2.4 GHZ)
- TAXAS PHY DE ATÉ 3.9 GBPS (2X2 160 MHZ EM 6 GHZ, 2X2 80 MHZ EM 5 GHZ, 2X2 20 MHZ EM 2.4 GHZ)
- AGREGACAO DE PACOTES: A-MPDU (TRANSMITIR E RECEBER), A-MSDU (TRANSMITIR E RECEBER)
- WPA3 SUPORTADO

POTÊNCIA:

- CONSUMO MÁXIMO DE ENERGIA: 25.5 W (802.3BT OU 802.3AT POE+)
- VOLTAGEM: ALIMENTAÇÃO POR POE 802.3BT, 802.3AT, 802.3AF, OU ENTRADA DC 12V

DIMENSÕES:

- 20,0 CM (A) X 20,0 CM (L) X 4,45 CM (P)

AMBIENTE:

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0° A 50° C

SEGURANÇA:

- IEC 60950-1 / IEC 62368-1 EDIÇÃO 3 (COM ANEXO DE DESVIO EDIÇÃO 2)
- EN 60950-1 / EN 62368-1 EDIÇÃO 3 (COM ANEXO DE DESVIO EDIÇÃO 2)
- UL 60950-1 / UL 62368-1 3ª EDIÇÃO (COM ANEXO DE DESVIO EDIÇÃO 2)

- CAN/CSA-C22.2 N° 60950-1 / CAN/CSA-C22.2 N° 62368-1 3ª EDIÇÃO (COM ANEXO DE DESVIO EDIÇÃO 2)
- AS/NZS60950.1 / AS/NZS62368.1 EDIÇÃO 3 (COM ANEXO DE DESVIO EDIÇÃO 2)
- UL 2043
- EQUIPAMENTO CLASSE III

EMC (PADRÕES):

- CISPR 32 (REV. 2015) + AMD1:2019
- EN 55032:2015/A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019
- AS/NZS CISPR32: 2015+AMD1:2020
- 47 CFR FCC PARTE 15B
- ICES-003 (EDIÇÃO 7, CLASSE B)
- VCCI-CISPR 32:2016
- CNS 13438:2006 (95)
- KS C 9832:2019
- EN 55035: 2017+A11:2020 (IMUNIDADE)
- KS C 9835:2019 (IMUNIDADE)
- EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-6-1: 2019