

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO CW9172I-CFG

---

Aparelho emissor com receptor incorporado, digital, com frequencia 2.4 Ghz, 5Ghz e 6Ghz, ponto de acesso Cisco serie Catalyst 9172I, Wireless, W7, 3 radio,3 bandas 2x2, Global



Produto	Descrição do Produto
CW9172I-CFG	Aparelho emissor com receptor incorporado, digital

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN CW9172I-CFG**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

- PONTO DE ACESSO WI-FI 6E TRI-BANDA, PADRÃO 802.11AX COM ANTENAS INTERNAS.
- SUPORTA MÚLTIPLOS FLUXOS ESPACIAIS PARA AS BANDAS DE 2,4 GHZ, 5 GHZ E 6 GHZ.
- COMPATÍVEL COM CONTROLADORES CISCO CATALYST 9800 SERIES.
- SUPORTE A TECNOLOGIAS AVANÇADAS COMO MU-MIMO, OFDMA, TWT E BSS COLORING.
- TAXAS PHY DE ATÉ 7,49 GBPS.
- INTERFACE ETHERNET MULTIGIGABIT.
- MEMÓRIA E ARMAZENAMENTO ADEQUADOS PARA OPERAÇÃO ROBUSTA.
- SUPORTE A PROTOCOLOS DE SEGURANÇA WPA3, WPA2, AES, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, ENTRE OUTROS.
- CERTIFICAÇÕES WI-FI ALLIANCE PARA WI-FI 6, WI-FI 6E, WPA3 E BLUETOOTH LOW ENERGY.

### **POTÊNCIA:**

- ALIMENTAÇÃO VIA POE:
  - 802.3BT (UPOE): CONSUMO MÁXIMO DE 30 W.
  - 802.3AT (POE+): CONSUMO MÁXIMO DE 25 W.
  - 802.3AF (POE): APENAS PARA CONFIGURAÇÃO, CONSUMO MÁXIMO DE 14 W.
- ENTRADA DE ALIMENTAÇÃO DC OPCIONAL: 54 V COM CONSUMO MÁXIMO DE 30 W.
- PORTA USB 2.0 COM CONSUMO DE ATÉ 4,5 W.

### **DIMENSÕES:**

- ALTURA: 5,69 CM
- LARGURA: 24,13 CM
- PROFUNDIDADE: 24,13 CM

**AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 °C A 50 °C
- TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -30 °C A 70 °C
- UMIDADE OPERACIONAL: 10% A 90% SEM CONDENSAÇÃO
- ALTITUDE OPERACIONAL: ATÉ 3000 METROS

**SEGURANÇA:**

- CONFORMIDADE COM NORMAS INTERNACIONAIS DE SEGURANÇA, INCLUINDO IEC 60950-1, IEC 62368-1, UL 60950-1, UL 62368-1, CAN/CSA-C22.2, AS/NZS 60950.1, UL 2043.
- EQUIPAMENTO CLASSE III.
- PRODUTO LASER CLASSE 1 PARA MÓDULOS ÓPTICOS.