

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO CW9178I-CFG

---

Aparelho emissor com receptor incorporado, digital, de frequência 6 Ghz, ponto de acesso Cisco serie Catalyst 9178I, W7, 4 radio,3 bandas 4x4, UWB, Global



Produto	Descrição do Produto
CW9178I-CFG	Aparelho emissor com receptor incorporado

# ESPECIFICAÇÕES DO PN CW9178I-CFG

## ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Categoria: Access Point wireless corporativo, indoor
- Padrões Wi-Fi: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6/6E)
- Bandas de operação: 2,4 GHz, 5 GHz e 6 GHz
- Número de rádios: 4 rádios independentes
- Antenas: Internas, 4x4 MIMO por banda
- Suporte a UWB (Ultra Wideband) para localização avançada
- Modulação: OFDMA, MU-MIMO
- Taxa máxima de dados: até 10,2 Gbps agregados
- Segurança wireless: WPA3, WPA2, 802.1X, filtragem de MAC, detecção de rogue AP
- Portas de rede: 2 portas Ethernet 2,5GBASE-T (RJ-45), suporte PoE+ (IEEE 802.3at)
- Consumo via PoE: Suporta alimentação por PoE+ ou fonte externa
- Gerenciamento: Cisco Catalyst Center, CLI, web GUI
- LEDs de status: Alimentação, atividade de rede, status do rádio
- Material do gabinete: Plástico ABS de alta resistência
- Certificações: Wi-Fi Alliance, FCC, Anatel (Brasil)

## POTÊNCIA

- Consumo típico: 22 W
- Consumo máximo: 28 W
- Alimentação: PoE+ (IEEE 802.3at), 48V DC

## DIMENSÕES

- 5,4 cm (A) x 22,0 cm (L) x 22,0 cm (P)

## AMBIENTE

- Temperatura operacional: 0°C a 40°C
- Umidade relativa: 10% a 90% (sem condensação)

## SEGURANÇA

- Suporte a WPA3 e WPA2
- Autenticação IEEE 802.1X
- Proteção física por gabinete reforçado
- Firmware protegido contra alterações não autorizadas
- Suporte a detecção de APs maliciosos (rogue AP)
- Certificações internacionais de segurança elétrica