

General

Tipo de dispositivo

| | |
|-------------|---------|
| Anchura | 13 cm |
| Profundidad | 13 cm |
| Altura | 5.47 cm |
| Peso | 300 g |
| | Europa |

Factor de forma

En el techo

Velocidad de transferencia de datos

866 Mbps

DBPSK, DQPSK, CCK, 64 QAM, 256 QAM, BPSK, QPSK, 16 QAM

IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

SNMP, SSH, CLI

Banda de frecuencia

2.4 GHz, 5 GHz

Algoritmo de cifrado

TLS, PEAP, TTLS, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WEP

Cumplimiento de normas

Antena

Antena

Interno

Interfaces

1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45

Diverso

MTBF (tiempo medio entre errores)

1,727,244 hora(s)

Cumplimiento de normas

EN 61000-3-2, EN55022, EN 61000-3-3, EN55024, EN 301.489.1, EN 301.489.17, FCC Part 15 B, FCC Part 15 C, IEC 60950-1, EN 60950-1, FCC Part 15 E, BSMI CNS 13438, EN 301.893, EN 60601-1-2, BSMI CNS 14336, EN 300 328, BSMI CNS 14336-1

Admite Power Over Ethernet (PoE)

PoE

Voltaje necesario

Ca 100/230 V (50/60 Hz)

9 vatios