

Produktinformation**Information**

Tillverkare Cisco
Artnr AIR-CAP1602I-EK910

**Cisco Aironet 1602i Controller-based - trådlös
åtkomstpunkt - Wi-Fi****Specifikation****Allmänt**

| | |
|----------------------------|--|
| Förpackad kvantitet | 10 (specificationerna gällerenskild post) |
| Typ av enhet | Trådlös åtkomstpunkt |
| Robust design | Inomhus |
| Bredd | 22.1 cm |
| Djup | 22.1 cm |
| Höjd | 4.7 cm |
| Vikt | 1.04 kg |
| Lokalisering | Belgien, Bahrain, Libanon, Saudiarabien, Bulgarien, Tjeckien, Estland, Litauen, Vietnam, Island, Rumänien, Thailand, Luxemburg, Ungern, Cypern, Irak, Jamaica, Algeriet, Liechtenstein, Gibraltar, Malta, Monaco, Kroatien, Slovakien, Slovenien, Lettland, Österrike, Danmark, Finland, Frankrike, Tyskland, Italien, Nederländerna, Norge, Polen, Portugal, Spanien, Sverige, Schweiz, Storbritannien, Grekland, Turkiet, Irland |

Processor / Minne / Lagring

| | |
|--------------------|--------|
| RAM | 256 MB |
| Flash-minne | 32 MB |

Nätverksfunktioner

| | |
|---------------------------------|---|
| Formfaktor | Extern |
| Anslutningsteknik | Trådlös |
| Dataöverföringshastighet | 300 Mbps |
| Datalänkprotokoll | IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Frekvensband | 2.4 GHz, 5 GHz |
| Statusindikatorer | Fel, status |
| Funktioner | Stöd för DFS, MIMO-teknik, stöd för Wi-Fi Multimedia (WMM), vild åtkomstpunktdetektering, ClientLink 2.0-teknik, CleanAir Express-teknik, Cisco BandSelect-teknik, Cisco VideoStream-teknik |
| Krypteringsalgorithm | AES, TLS, PEAP, TTLS, TKIP, WPA, WPA2 |
| Verifieringsmetod | MS-CHAP v.2, EAP-FAST |
| Standarder som följs | IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11d, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, IEEE 802.11h, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at |

Antenn

| | |
|--------------------------|---------|
| Antenn | Inbyggd |
| Förstärkningsnivå | 4 dBi |

Expansion/Anslutning

| | |
|-------------------|---|
| Gränssnitt | 1 x 1000Base-T - RJ-45 1 x administration - RJ-45 |
|-------------------|---|

Diverse

| | |
|-----------------------------|--|
| Standarder som följs | VCCI, ICES-003, FCC Part 15.247, OET 65 C, RSS-210, RSS-102, UL 2043, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, FCC Part 15.107, FCC Part 15.109, AS/NZS 4268, FCC Part 15.407, EN 60601-1-2, ARIB STD-T66, ARIB STD-T71, ARIB STD-T33, EMI, EN 300 328, EN 301 489-1, EN 301 893, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 301 489-17 |
|-----------------------------|--|

Strömtillförsel

| | |
|---|-----|
| Stöd för PoE (Power Over Ethernet) | PoE |
|---|-----|

Tillverkarens garanti

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Service och support | Begränsad garanti - livstid |
|----------------------------|-----------------------------|

Miljöparametrar

| | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Min temperatur vid drift | -30 °C |
| Max temperatur vid drift | 70 °C |
| Luftfuktighet vid drift | 10 - 90 % (icke-kondenserade) |