

Cisco AIR-CAP1602I-C-K9 Hoja de datos



Cisco AIR-CAP1602I-C-K9 Aironet 1600 Series AP, antenas internas, 3*3 MIMO, C Reg, basado en control, 802.11a/b/n, banda dual

AIR-CAP1602I-C-K9

Cisco AIR-CAP1602I-C-K9 Aironet 1600 Series AP, antenas internas, 3*3 MIMO, C Reg, basado en control, 802.11a/b/n, banda dual

El nuevo punto de acceso de la serie Cisco Aironet® 1600 es un punto de acceso de nivel de entrada de clase empresarial basado en 802.11n diseñado para abordar las necesidades de conectividad inalámbrica de las redes de pequeñas y medianas empresas.

AIR-CAP1602I-C-K9 proporciona antena interna y dominio regulador C. Este punto de acceso Cisco Aironet 1602 necesita un controlador AP, admite antena interna y sigue el protocolo 802.11a/b/g/n.

Especificaciones

- Código de producto: AIR-CAP1602I-C-K9
- Estándares WiFi: 802.11a/b/g/n
- Ideal para: Pequeñas o medianas empresas, mercado medio
- Velocidad máxima de datos: 300 Mbps
- Diseño de radio MIMO: Flujos espaciales: 3 x 3:2
- Recuento de clientes/recuento de clientes de ClientLink: 128/32
- Fuerza
 - Inyectores de alimentación de conmutador Ethernet 802.3af
 - Fuente de alimentación local

- Antena: Antena Interna
- Dominio regulatorio
- C (dominio regulador C):
 - - 2,412 a 2,472 GHz; 13 canales
 - - 5,745 a 5,825 GHz; 5 canales
- Controlador disponible: Sí
- Dimensiones (ancho x largo x alto): 8,7 x 8,7 x 1,84 pulgadas.
- Peso del paquete: 2,0 kg

Para obtener más información sobre este Cisco AIR-CAP1602I-C-K9, visite el sitio web de Cisco:

https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/aironet-1600-series/data_sheet_c78-715702.html

[Comprar ahora](#)