

Cisco AIR-CT5508-12-K9 Hoja de datos



Controlador inalámbrico Cisco AIR-CT5508-12-K9 serie 5508 para hasta 12 Aps

AIR-CT5508-12-K9

Controlador inalámbrico Cisco AIR-CT5508-12-K9 serie 5508 para hasta 12 Aps

El controlador inalámbrico de la serie 5500 de Cisco es una plataforma altamente escalable y flexible que permite servicios en todo el sistema para redes inalámbricas de misión crítica en entornos de campus y empresas medianas y grandes. Diseñado para el rendimiento 802.11ac y 802.11n y la máxima escalabilidad, la serie 5500 ofrece un tiempo de actividad mejorado con:

- Visibilidad y protección RF
- La capacidad de administrar simultáneamente hasta 500 puntos de acceso
- Rendimiento superior para transmisión de video confiable y voz de calidad de pago
- Conmutación por error en menos de un segundo de todos los puntos de acceso y clientes desde el controlador principal al controlador en espera

AIR-CT5508-12-K9 incluye 12 licencias de puntos de acceso y ofrece un rendimiento 802.11n/ac superior que optimizó hasta nueve veces el rendimiento inalámbrico de las redes 802.11a/g. Admite hasta 500 puntos de acceso y 7000 clientes con las licencias necesarias.

Especificaciones

- Código de producto: AIR-CT5508-12-K9
- Puntos de acceso: 12 licencias incluidas (500 licencias máx.)
- Tipo de dispositivo: Controlador inalámbrico
- Puertos: 8 enlaces ascendentes SFP
- Puertos de consola: 10/100/1000 RJ-45
- Estándares inalámbricos: 802.11a/b/g/d/e/h/k/n/r/u/w/ac
- Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 44 x 53,9 x 4,45 cm
- Peso del paquete: 15,87 kg.

Para obtener más especificaciones de este Cisco AIR-CT5508-12-K9, visite el sitio web de Cisco:

https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/wireless/5500-series-wireless-controllers/data_sheet_c78-521631.html

[Comprar ahora](#)