

Artikelnr.: 311953

WLM200N5-26DBM - WLM200N5-26dBm, 5 GHz (n/a), 2x2 MiMo

39,46 EUR

Artikelnr.: 311953
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: COMPEX



Produktbeschreibung

WLM200N5-26dBm MiniPCI wireless network adapter provides leading 802.11 a/n performance, unterstützt bis zu 300 Mbps physikalische Datenrate und über 200 Mbit / s tatsächlichem throughput sowohl im Uplink als auch im Downlink. Ergänzen Sie CompeX WLM 11n-Serie MiniPCI-WLAN-Adapter zu Ihrem Gerät und verbessern Sie dadurch deutlich die Netzwerk Performance, die Effizienz bei täglichen Aktivitäten wie Dateitransfer, browsen im Internet und Media-Streaming. CompeX WLM200N5-26dBm bietet eine hohe Output Leistung von 400 mW, so dass eine erweiterte Wireless Abdeckung ermöglicht wird. Kombiniert mit einer ausgezeichneten Empfindlichkeit des Empfängers ist der WLM200N5-26dBm die miniPCI Funkkarten Lösung für Langstrecken oder bei jenen Überbrückungsstrecken bei denen der Pegel wegen geringfügigen Hindernissen wie Bäumen oder Gebäuden reduziert wird. Aufbauend auf einen Atheros Chipsatz, kann es mit allen IEEE 802.11n Draft kompatiblen WLANs verwendet werden und ist ideal geeignet, um in eine breite Palette vom OEM-Geräten integriert zu werden.

- 5GHz IEEE 802.11a Standard Draft 2.0
- Ausgangsleistung bis zu 26 dBm (MiMo zusammen 29 dBm)
- Unterstützung für bis zu 2 x 2 MiMo mit räumlichen Multiplexing
- Vierfacher Durchsatz von 802.11 a
- Sendeleistungskontrolle (TPC)
- Erweiterte Leistung durch Atheros XSPAN Technologie optimiert für höheren Durchsatz bei großer Reichweite
- Hohe Leistung (bis zu 300 Mbps physischer Datenrate und über 200 Mbps Durchsatz) bei geringerem Stromverbrauch
- Dynamic Frequency Selection (DFS)
- Roaming Unterstützung in vielen Ländern (IEEE802.11 d)
- 2 X MMCX Antennen Anschluss
- Passend für Embedded System oder OEM Projekte
- Erschwinglich und Ideal für viele Anwendungen
- Chipsatz: AR9220
- Treiber: Linux, Windows XP, Windows 2000, Windows Vista

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

