



WLAN MiniPCI Modul 2T3R 300Mbps

Kurzbeschreibung

Das Delock Mini PCI Modul bietet in kompakter Bauweise WLAN Funktion an und ist optimal für den Einbau in Industrie-Komponenten, wie IPCs, Sensoren, PDAs oder Notebooks geeignet.

Abbildungen



Art.	95848
EAN	4043619958481
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	85176990

Technische Daten

- MiniPCI Spezifikation 1.0
- PCI Bus Interface Spezifikation 2.2
- Chipsatz: Ralink RT2860 (MAC/BBP, RT2850)
- Unterstützt IEEE 802.11 a/b/g/n Standards
- Unterstützt Security mode: WEP 64/128, WPA, WPA2, 802.1x und 802.11i
- Unterstützt Ad hoc und Infrastruktur
- 3 x mini Coax Anschlüsse für 3 Antennen
- Spannung: 3.3V +/- 0.3V
- Betriebstemperatur: -10°C ~ +65°C
- Gewicht: 13g
- Maße: 50,80 x 59,90 x 4,80 +/- 0,15 (LxBxH)

Systemvoraussetzungen

- Windows CE 5.0 & 6.0/ 2000/XP/Vista/7,
Linux Kernels 2.4,2.6, MAC OS 10.3 & 10.4

Packungsinhalt

- Modul

Verpackung

- Delock Antistatik Hülle