



WLAN USB Modul 54Mb

Kurzbeschreibung

Das Delock USB Modul bietet in kompakter Bauweise WLAN Funktion über die USB Schnittstelle an und ist ideal für den Einbau in Industriekomponenten, wie Sensoren, IPCs, PDAs oder Notebooks geeignet.



Art. 95808

EAN 4043619958085

Technische Daten

- USB2.0 Schnittstelle
- WLAN IEEE 802.11b und 802.11g
- Chipsatz: Ralink RT2501U (2571W, 2528)
- 2,4GHz
- Unterstützt Security Mode: WEP 64/128, WPA, WPA2, 802.1x, und 802.11i
- Unterstützt TKIP und AES
- Eingebaute WEP (64 oder 128 bit) Engine zum Verschlüsseln und Entschlüsseln von kabellosen Daten
- 1 Antennenanschluss SMT ultra mini Coax
- Mini 6pin Engine Anschluss
- Unterstützt OnBoard single Antennen (optional)
- Spannung: 5V +/- 5%
- Betriebstemperatur: 0°~65°C
- Relative Feuchtigkeit während des Betriebes: max.95% (nicht-kondensierend)
- Plug&Play
- Gewicht: 7g
- Maße: 60x25x5,8 mm (L/B/H)
- Für Windows 98SE, ME,2000, XP, Vista, Linux 2.6x, Mac OS 10.3 und 10.4, Win CE4.2 und 5.0