



## UBIQUITI UB5 200mW 802.11a

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>145,00 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>117,89 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępność: mało</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>       |
| Numer katalogowy | <b>852546</b>           |
| Producent        | --                      |

### Opis produktu

*Ubiquiti UB5* to nowy produkt cieszącej się coraz większym zainteresowaniem firmy *Ubiquiti Networks* o bardzo dobrych parametrach toru radiowego, pracującą w paśmie 5GHz, oparty na chipsecie Atheros, 6th Generation, AR5414 with SuperA/Turbo Support.

Karta charakteryzuje się wysoką mocą modułu radiowego, dochodzącą do 200 mW (23dBm). Parametr ten pozwala realizować linki radiowe na znaczne odległości.

Moduł współpracuje z systemami **MikroTik RouterOS**, Windows XP oraz Windows 2000. Zgodna jest także z Linux MADWIFI.

Karta rekomendowana jest do zastosowań operatorskich, gdzie niezbędny jest najwyższy poziom jakości i niezawodności.

|                   |   |
|-------------------|---|
| Chipset           | Atheros, 6th Generation, AR5414 with SuperA/Turbo Support |
| Standard          | IEEE 802.11a, 5GHz  |
| Interfejs         | 32-bit mini-PCI Type IIIA                                 |
| Napięcie          | 3.3VDC  |
| Złącze            | u.fl  |
| Temperatura pracy | -30C to +70C  |
| Bezpieczeństwo    | WPA, WPA2, AES-CCM & TKIP Encryption, 802.1x,             |

---

|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | 64/128/152bit WEP                                    |
| Dostępne szybkości | 6Mbps, 9Mbps, 12Mbps, 24Mbps, 36Mbps, 48Mbps, 54Mbps |
| Szerokość kanału   | 5MHz / 10MHz / 20MHz / 40MHz                         |
| Zgodność z RoHS    | TAK  |
| Moc                | 23dBm, +/-1.5dB                                      |
| Pobór mocy         | 1.10A, +/-100mA                                      |
| Zasięg wewnętrzny  | do 150m  |
| Zasięg zewnętrzny  | do 50km  |
| System operacyjny  | Mikrotik, Linux MADWIFI, WindowsXP, Windows2000      |
| Wsparcie dla CISCO | CCX 4.0 Supported Driver/Utility                     |