

PW-8660AS 802.11b/g/Super G Wireless MiniPCI kártya



A **PW-8660AS** add-on kártya beépítésével a mobil eszközöket igazi vezeték nélkülivé tehetjük. A high-tech LAN kártya által bárhol el lehet érni az Internetet vagy az elektronikus leveleket. A state-of-the-art technológia magasabb átviteli sebességet biztosít.

- Magas átviteli sebesség – 108 Mbps – Super G módban
- Visszafelé kompatibilis a 802.11b 2.4 GHz szabvánnyal
- Beépített miniPCI slot-hoz használható
- Windows alapú monitor/ konfiguráló program
- Automatikus adatátviteli sebesség visszakapcsolás nagyobb távolság esetén
- 32 bites miniPCI v1.2 Type III-B (PCI 2.3)
- Alacsony áramfogyasztás
- Titkosítás: 64/128 bit WEP, TKIP, WPA & AES

Technikai specifikáció

Csatlakozás	32-bit Mini-PCI V1.2 Type III-B (PCI V2.3)
Chipset	Atheros AR5002G
Szabvány	IEEE 802.11g (visszafelé kompatibilis a 802.11b szabvánnyal)
Adatátviteli sebesség	11g: 54,48,36,24,18,12,9, & 6Mbps (Super G: 108Mbps) 11b: 11, 5.5, 2, & 1Mbps
Frekvencia csatornák	2.412 ~ 2.484 GHz
Moduláció	DBPSK @ 1 Mbps DQPSK @ 2 Mbps DQPSK @ 2 Mbps OFDM @ 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, & 6 Mbps
Működési csatornák	11 csatorna (USA és Kanada) 13 csatorna (ETSI) 14 csatorna (Japán)
Névleges kimenő teljesítmény	+19 dBm @ 11Mbps +15 dBm @ 54Mbps
Érzékenység	-90 dBm @ 11 Mbps -75 dBm @ 54 Mbps
Hatósugár	500m-ig szabadban
Operációs rendszer	Windows 98/ME/2000/XP
Működési páratartalom	95% Nem kondenzált
Raktározási páratartalom	95% Nem kondenzált
Működési hőmérséklet	0°C~55°C
Raktározási hőmérséklet	-20°C~75°C
LED	Kapcsolat, aktivitás
Áramellátás	3.3 VDC a host számítógéptől (+/-0.2V)
Méret	42mm x 59.4mm x 5mm
Súly	12 g
Minősítések	FCC & CE / ETSI