



GGM W108CIA

Adaptateur Wi-Fi PCMCIA Super G 108Mbps

La mobilité Wi-Fi requiert une bande passante sans cesse plus importante. C'est dans cette optique que le GGM W108CIA a été créé. Offrant un débit équivalent au Fast Ethernet (100Mbps), ce produit hautement performant est compatible avec tout type normalisé de réseaux Wi-Fi 802.11b/g.



Les "plus" produit

- Connexion **108Mbps**
- Compatibilité **802.11b/g**
- **Utilitaire** de configuration **Windows**

GGM W108CIA	
Description	Adaptateur Wi-Fi 108Mbps PCMCIA
Chipset	Atheros
Standard	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Bande de fréquences	2.412GHz ~ 2.484GHz
Débit	IEEE 802.11b : 1, 2, 5.5, 11Mbps IEEE 802.11g : 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54Mbps Mode Turbo : jusqu'à 108Mbps
Modes opérationnels	Ad hoc Infrastructure (un routeur / point d'accès sans fil est requis)
Puissance de transmission	16-18 dBm
Antenne	Interne
Consommation	Transmission : < 600mA Reception : < 400mA
Sécurité	WEP : 64 / 128 bits WPA : TKIP (Temporal Key Integrity Protocol)
Interface d'entrée/sortie	Cardbus (32-bit)
Système d'exploitation	Windows 98SE, Me, 2000, XP
Certifications	FCC part 15B/C CE
Température en fonctionnement	0 ~ 40 °C
Température de stockage	-10 ~ 65 °C
Humidité	5 ~ 95% (sans condensation)
Dimensions	118 x 53.5 x 5 mm