

## EVO-W108USB

Adaptador USB Super G (108 Mbps.)

Encriptación WEP de 64/128 bits

Estándar 802.11g. (54 Mbps.)

Chipset Atheros

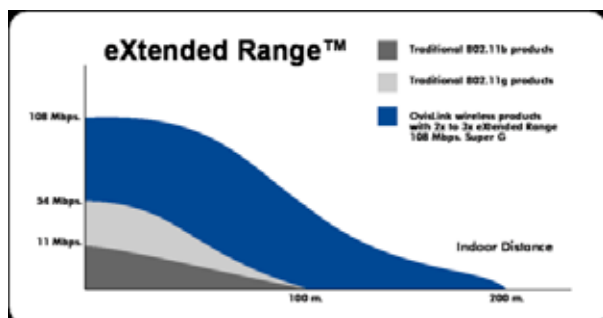


Índice

5.4

El EVO-W108USB es un adaptador inalámbrico de 108 Mbps. USB. Este adaptador incorpora la tecnología Super G, capaz de alcanzar unas velocidades de transmisión de 108 Mbps. Reales cuando se comunica con otros dispositivos Super G.

**Completamente compatible con los estándares 802.11b y 802.11g.**



Además, incorporan la tecnología eXtended Range™ que duplica la cobertura.

### Características técnicas / Especificaciones:

- **Estándares:**
  - IEEE 802.11b
  - IEEE 802.11g
- **Chipset:** Atheros
- **Antena:** Integrada
- Compatible con USB 2.0, 1.1, 1.0
- **Radiofrecuencia:**
  - IEEE 802.11b (DSSS)
  - IEEE 802.11g Orthogonal Frequency
  - Division Multiplexing (OFDM)
- **Ratio de transmisión:**
  - 108/54/48/36/24/12/9/6/11/5.5/2/1 (Auto Rate Sensing)
- **Rango de frecuencia inalámbrica:**
  - Banda de 2412 ~ 2484 MHz ISM
- **Soporta:**
  - Encriptación WEP (64/128/152 bits)
  - Seguridad WPA y TKIP/AES.
  - IEEE 802.1x
  - Wireless Roaming.
- **Rango de cobertura:**
  - En interior: 35 - 100 m.
  - En exterior: 100 - 300 m.
- **Sistemas operativos soportados:**
  - Windows 98 / 2000 / ME / XP