

Delock Llave LAN inalámbrica USB 2.0 de doble banda y 300 Mb/s

Descripción

Conecte la llave USB para LAN inalámbrica a su PC y consiga una conexión de Internet inalámbrica. La llave LAN inalámbrica se puede conectar a cualquier punto de acceso (zona activa) o enrutador LAN inalámbrico. La función de doble banda admite comunicación entre la llave y el enrutador ya sea en el intervalo de 2.4 GHz o en el intervalo de 5 GHz.



Número de elemento 88540

EAN: 4043619885404

Pais de origen: China

Paquete: Blister

Detalles técnicos

- Conjunto de chips Realtek
- USB 2.0 especificación
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 300 Mb/s
- Banda de frecuencia: banda ISM de 2.4 GHz o 5 GHz
- Alcance de funcionamiento: hasta 100 metros en interiores y hasta 280 metros en exteriores
- Potencia de salida de RF: < 13 dBm a 11n / 11a, < 17 dBm a 11b o < 15 dBm a 11g
- Estándar IEEE 802.11a/b/g/n
- Seguridad WEP de 64 y 128 bits, TKIP, AES, WPA, WPA2
- Modo de funcionamiento: Ad hoc, Infraestructura, PA suave
- Consumo de energía: Transmisión: ca. 420 mA
Recepción: ca. 280 mA
- Dimensiones (LxANxAL): 59 mm x 24,4 mm x 10,3 mm

Requisitos del sistema

- Windows XP/Vista/7/7-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB disponible

Contenido del paquete

- Llave USB LAN inalámbrica
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image

