

Asus PCE-AC56 Adaptador WiFi PCI-E AC1300

Especificaciones:

- Estándar de red IEEE 802.11a/b/g/n/ac
- Interfaz PCI Express x1
- Antena 2 x Antena R SMA
- Frecuencia de funcionamiento 2.4 GHz / 5 GHz
- Canal de funcionamiento 11 para N. América, 13 Europa (ETSI)
- Segmento de producto AC1300 Rendimiento AC mejorado con TurboQAM; 400+867Mbps
- velocidad de transferencia 802.11a/b/g/n/ac : downlink hasta 1300Mbps, uplink hasta 1300Mbps(20/40MHz)
- Modulación 64QAM, 16QAM, CCK, DQPSK, DBPSK, OFDM
- Gestión Configuración inalámbrica
- Utilidades Wireless setting
- Seguridad 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA2-PSK, WPA-PSK, WPS compatible
- Certificados CE, FCC, C-Tick, IC
- Dimensiones 120.9 x 99.1 x 21.6 mm (LxWxH)
- Peso 105 g (sólo el dispositivo)
- Medioambiente
 - Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C (°F a °F)
 - Temperatura de almacenamiento: -20 ° a 65 ° C (°F a °F)
 - Humedad en funcionamiento: 10 % a 90 % (sin condensación)
 - Humedad en almacenamiento: 10 % a 90 % (Sin condensación)
- SO compatibles
 - Windows 8.1 32 bits/64 bits
 - Windows 7 32 bits/64 bits
 - Windows 8 32 bits/64 bits
 - Windows Vista 32 bits/64 bits
 - Windows XP 32 bits/64 bits
- Contenido de la caja
 - CD de soporte
 - Tarjeta de garantía
 - Base de antena magnética externa
 - Soporte de perfil bajo
 - Adaptador de red inalámbrica
 - Antena dipolar x 2