



TARJETA DE RED TENDA W311MI NEGRO 150 MBIT-S

W311MI es un adaptador USB inalámbrico compatible con 802.11n que proporciona hasta 4 veces mas velocidad inalámbrica y 3x mejor recepción inalámbrica en productos 802.11g mientras que permanece compatible con dispositivos 802.11g / b. Este adaptador inalámbrico cuenta con un diseño elegante y compacto que cabe en el puerto USB de su computadora y que le hace ideal para el uso al viajar o en un espacio de trabajo pequeño. El W311MI conecta su ordenador de sobremesa o portátil con un puerto USB disponible en su red inalámbrica para acceso a Internet y el uso compartido de archivos. Los usuarios de escritorio pueden agregar fácilmente conectividad inalámbrica sin tener que abrir la carcasa del PC. Los usuarios de portátiles pueden actualizar fácilmente a la última versión 802.11n y obtener un mejor rango. Es ideal para correo electrónico, navegación web y uso compartido de archivos en el hogar. El dispositivo utiliza la tecnología Wireless N 150 para proporcionar una mayor velocidad y alcance que el estándar 802.11g anterior, que le da una conexión más rápida, más fiable, por lo que es ideal para correo electrónico, navegación web y uso compartido de archivos en el hogar. Con la función soft AP, el dispositivo puede funcionar como punto de acceso. Así que cuando se conecta a una red cableada, fácilmente se convierte en un punto de acceso Wi-Fi para que varios usuarios accedan a Internet, correo electrónico, descarga y transferencia de archivos sin cables.

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad

Inalámbrico

Interfaz de host

USB

Interno

No

Interfaz

WLAN

Peso y dimensiones

Profundidad

21 mm

Ancho

15 mm

Detalles técnicos

Sustainability certificates

RoHS

Requisitos del sistema

Procesador mínimo

733MHz

RAM mínima

64 MB

Otras características

Requisitos mínimos del sistema

CD-ROM

Link / Act LED

Si

Cantidad de canales

11

Características de LAN inalámbrico

Estandar Wi-Fi

IEEE 802.11n

Wifi

<p>Si</p> <p>Wi-Fi estandares IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n</p> <p>WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada 150 Mbit/s</p> <p>Diseno Componente para PC/computadora portatil</p> <p>Color del producto Negro</p> <p>Transmision de datos Tasa de transferencia (max) 150 Mbit/s</p> <p>Conexion Estandares de red IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n</p> <p>Condiciones ambientales Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 95%</p> <p>Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 Â°C</p> <p>Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 70 Â°C</p> <p>Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%</p> <p>Desempeno Algoritmos de seguridad soportados WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK</p> <p>Antena Aumento 3 dBi</p> <p>Aprobaciones reguladoras Certificacion FCC, CE</p>
<p>\$110.71MN</p>