

TP-Link TL-WN823N network card



| | |
|-------------------------|---------------|
| Artikel | 140347 |
| Herstellernummer | TL-WN823N |
| EAN | 6935364050696 |
| TP-Link | |

Zusammenfassung

TP-Link TL-WN823N, Alámbrico, USB, WLAN, Wi-Fi 4 (802.11n), 300 Mbit/s, Negro

TP-Link TL-WN823N. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB, Interfaz: WLAN. Rango máximo de transferencia de datos: 300 Mbit/s, Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz). USB con suministro de corriente. Color del producto: Negro

Merkmale

Control de energía

| | |
|---------------------------------|----|
| USB con suministro de corriente | Si |
|---------------------------------|----|

Datos logísticos

| | |
|--|----------|
| Código de Sistema de Armomización (SA) | 85176990 |
|--|----------|

Detalles técnicos

| | |
|-----------------------------|--|
| Certificados de conformidad | CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS |
|-----------------------------|--|

Peso y dimensiones

| | |
|-------------|---------|
| Ancho | 39 mm |
| Profundidad | 18,4 mm |
| Altura | 7,87 mm |

Puertos e Interfaces

| | |
|----------------------------|-----------|
| Tecnología de conectividad | Alámbrico |
| Interfaz de host | USB |
| Interfaz | WLAN |

Condiciones ambientales

| | |
|--|-------------|
| Intervalo de temperatura operativa | 0 - 40 °C |
| Intervalo de temperatura de almacenaje | -40 - 70 °C |
| Intervalo de humedad relativa | 10 - 90% |

Sostenibilidad

| | |
|--------------------------------|----|
| Cumplimiento de sostenibilidad | Si |
|--------------------------------|----|

Contenido del embalaje

| | |
|----------------------------|----|
| Fuente CD | Si |
| Guía de instalación rápida | Si |

Requisitos del sistema

| | |
|-------------------------------------|--|
| Sistema operativo Windows soportado | Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows XP, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64 |
| Sistema operativo MAC soportado | Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura |

| | |
|--|---------|
| para funcionamiento | |
| Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 5 - 90% |

Empaquetado

| | |
|-------------------------|--------|
| Ancho del paquete | 138 mm |
| Profundidad del paquete | 128 mm |
| Altura del paquete | 30 mm |
| Peso del paquete | 80 g |

Diseño

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Componente para | PC/ordenador portátil |
| Color del producto | Negro |
| Interno | No |
| Antena | Si |
| Diseño de la antena | Interno |
| Potencia de transmisión (CE) | 20 dbm |
| Potencia de transmisión (FCC) | 20 dbm |
| Conectar y usar (Plug and Play) | Si |
| Indicadores LED | Estado |
| Modos de funcionamiento | Modo de infraestructura |

Conexión

| | |
|---|---|
| Rango máximo de transferencia de datos | 300 Mbit/s |
| Estándares de red | IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Wifi | Si |
| Banda Wi-Fi | Banda única (2,4 GHz) |
| Alcance de frecuencia | 2,4 - 2,4835 GHz |
| Estándar Wi-Fi | Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Wi-Fi estándares | 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada | 11,54,300 Mbit/s |
| Modulación | 16-QAM, 64-QAM, CCK, DBPSK, DQPSK, OFDM |
| Algoritmos de seguridad soportados | 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK |
| Conexión de redes | Si |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.