



Adaptador de red USB 3.0 a Gigabit Ethernet UE306 TP-LINK

Descripción

El Adaptador de Red USB 3.0 a Ethernet Gigabit UE306 proporciona conectividad Gigabit Ethernet a su Ultrabook, MacBook Air o sobremesa a través de un puerto USB 3.0. Es compatible con los estándares anteriores USB 2.0/1.1, transfiere archivos a velocidad ultra rápida mediante un puerto Ethernet.

Gran Velocidad de Transferencia de Datos

Equipado con puertos USB 3.0 y Puerto Ethernet Gigabit, el UE306 proporciona una transferencia de datos de alta velocidad.

Conéctese a Redes Gigabit Ethernet

El UE306 proporciona a sus dispositivos conectividad a redes Gigabit Ethernet.

Diseño Compacto y Portátil

Diseño compacto con cable retráctil que hace que sea ideal para utilizarlo mientras está de viaje.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES 71 x 26 x 16.2mm (2.8 x 1.0 x 0.6 in).

INTERFAZ DE ENTRADA 1 Puerto Ethernet RJ45 10/100/1000Mbps

INTERFAZ DE SALIDA 1 Puerto USB 3.0

CHIPSET AX88179

ESPECIFICACIONES

	Nintendo Switch
SISTEMAS SOPORTADOS	Windows 10/8.1/8/7 Linux OS
CONTENIDO DE LA CAJA	Adaptador de red USB 3.0 a Gigabit Ethernet, Guía de Instalación Rápida
DIMENSIONES DE LA CAJA	85 × 156 × 16 mm
PESO DE LA CAJA	0.055 Kg

WESTOR.PE