




ATENCIÓN

- ◆ Cuando el producto tiene botón de encendido, el botón de encendido es una de las formas de apagar el producto; Cuando no hay un botón de encendido, la única forma de apagar completamente la alimentación es desconectar el producto o el adaptador de corriente de la fuente de alimentación.
- ◆ No intente desmontar, reparar ni modificar el dispositivo. Si necesita servicio, por favor contáctenos.
- ◆ Mantenga el dispositivo alejado del agua, fuego, humedad o ambientes calurosos.
- ◆ Este equipo puede ser alimentado únicamente por equipos que cumplan con la Fuente de Energía Clase 2 (PS2) o la Fuente de Energía Limitada (LPS) definida en el estándar IEC 62368-1.

Reciclaje

-  Este producto lleva el símbolo de clasificación selectiva de Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esto significa que este producto debe manipularse de acuerdo con la directiva europea 2012/19/UE para poder ser reciclado o desmantelado para minimizar su impacto en el medio ambiente.
- El usuario tiene la opción de entregar su producto a una organización de reciclaje competente o al minorista cuando compra un equipo eléctrico o electrónico nuevo.

TP-Link declara por la presente que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/30/UE, 2011/65/UE y (UE) 2015/863.

La declaración de conformidad de la UE original se puede encontrar en <https://www.tp-link.com/en/support/ce/>

TP-Link por la presente declara que el dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes del Reglamento de Compatibilidad Electromagnética de 2016.

La declaración de conformidad original del Reino Unido se puede encontrar en <https://www.tp-link.com/support/ukca/>



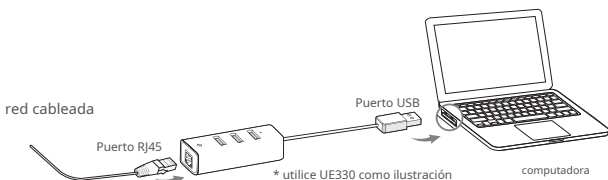
Para soporte técnico, servicios de reemplazo, la guía del usuario y más información, visite <https://www.tp-link.com/support>, o simplemente escanea el código QR.



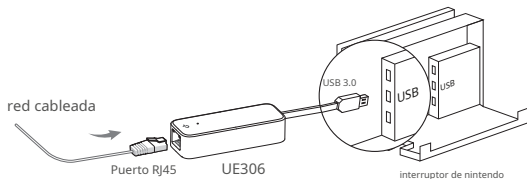
Usando el adaptador

Este adaptador admite la función Plug and Play*. Conéctelo y espere unos segundos. Entonces este adaptador estará listo para usar.

* Para Windows 7/8 y Mac OS X 10.9 a 10.11, descargue e instale un controlador visitando nuestro sitio web oficial www.tp-link.com buscando el número de modelo.



* Funciona con Nintendo Switch (compatible SOLAMENTE con UE306)



Explicación del LED

Para UE330C, UE330:

CONDICIÓN	Estado	Indicación
Blanco	En	El adaptador está conectado correctamente y el concentrador está listo para usar.
Amarillo	En	El cable Ethernet está correctamente conectado.
Verde	Brillante	Se están transfiriendo datos de red

Para UE300C, UE306:

CONDICIÓN	Estado	Indicación
Blanco	En	Tanto el adaptador como el cable Ethernet están conectados correctamente.
Blanco	Brillante	Se están transfiriendo datos de red