



Rf. ASU-ADP USB-BT540 90IG09N0-M00B00

Adaptador USB - Bluetooth Asus USB-BT540

20,21 €
Incluido (IVA 21%)

Adaptador USB Bluetooth 5.4

Bluetooth 5.4 de última generación con Bluetooth de bajo consumo (BLE) para una conectividad inalámbrica de bajo consumo. Conexión de hasta 7 dispositivos para conectar todos tus dispositivos Bluetooth en un solo dispositivo. Diseño ultracompacto para una portabilidad inigualable. Tu solución definitiva para la conectividad inalámbrica.

El USB-BT540 incorpora la última tecnología Bluetooth 5.4, que te permite conectar hasta 7 dispositivos inteligentes Bluetooth simultáneamente. Disfruta de conexiones más rápidas, conecta más dispositivos y amplía tu alcance como nunca antes.

Alta calidad, eficacia sin igual

El USB-BT540 incorpora el códec LC3, que permite a los oyentes disfrutar de una experiencia de audio más eficiente energéticamente y de mayor calidad, a la vez que reduce significativamente el consumo de energía del dispositivo en aproximadamente un 50%. ¡Más lejos, más rápido!

En comparación con los adaptadores que utilizan Bluetooth 4.X, el USB-BT540 aumenta significativamente la velocidad y el alcance de la transferencia de datos. Siempre listo para conectar.

El USB-BT540 presenta un diseño elegante y compacto que mejora las capacidades Bluetooth de tu dispositivo manteniendo la estética y la portabilidad. Especificaciones

Model Name: USB-BT540 **Chipset:** RTL8761CUV **Data Rate:** Hasta 3Mbps (classic BT-BR/EDR) / Hasta 2Mbps (BLE) **Distancia de uso:** Hasta 10M (classic BT-BR/EDR)/ Hasta 40M (BLE) **Antena:** 1 x Interna **USB Port:** 1 x USB 2.0 **Requerimiento de energía:** DC 5V/0.5A (USB 2.0) **Sistema Operativo:** Windows 8.1/10/11 & Linux **Dimensiones:** 17.4 x 14.9 x 7.1 mm **Peso:** 1.9 g

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.