



Base inalámbrica 10W

SKU: TEWIRELESSUF10W



Cargador inalámbrico fast charge, compatible Qi

PARA ANDROID Y APPLE

Esta **base inalámbrica fast charge de 10W** es perfecta para cargar rápidamente un smartphone Android o un iPhone. Colócalo en la mesa o en un escritorio para tener siempre bajo control el nivel de carga.

FACILIDAD

Esta base está equipada con la **tecnología Qi**, que es el protocolo para la transferencia de energía de forma inalámbrica. Asegúrate de que tu dispositivo es compatible con este sistema de carga.

Simplemente conecta la base a una fuente de alimentación a través del cable USB-C incluido y coloca tu smartphone sobre ella. La carga **comenzará inmediatamente**.

RENDIMIENTO

La potencia de 10W permite cargar completamente un smartphone en **apenas una hora**.

La base de carga es ideal no solo para teléfonos Samsung, Nokia, Oppo, Huawei o Xiaomi, sino también para los iPhone, que necesitan una potencia de 7,5 W. De hecho, este cargador de escritorio está equipado con la tecnología **ADS** (Automatic Detection System), que permite el reconocimiento de las necesidades de carga de tu dispositivo.

Esta base inalámbrica **es capaz de regular la potencia a 5W o 7,5W** para cargar dispositivos de Apple sin peligro de sobrecarga ni sobrecalentamiento.

CARACTERÍSTICAS:

- Potencia: 10W
- Tecnología Qi
- Tecnología ADS
- Smartphone completamente cargado en una hora



Base inalámbrica 10W
SKU: TEWIRELESSUF10W

Datos técnicos

Color: black
EAN: 8018417307355
SKU: TEWIRELESSUF10W
Peso: 162 g
Corriente entrante: Quick Charge 5VDC 3A/9VDC 2A/12VDC 1.5A (Type-C)
Tecnología: ADS (Automatic Detection System), Tecnología Qi, Wireless Charge
Tipo de carga: Rápida
Conector de fuente de alimentación: Type-C
Potencia inalámbrica: 10W
Potencia de salida máxima: 10 WATT

Datos logísticos

Espesor Pack: 35 mm
Largo Pack: 110 mm
Espesor Inner: 220 mm
Altura Pack: 200 mm
Peso Pack: 160 g
Largo Inner: 210 mm
Cantidad Inner: 6
Espesor Master: 450 mm
Altura Inner: 130 mm
Peso Inner: 1080 g
Largo Master: 420 mm
Cantidad Master: 48
Altura Master: 280 mm
Peso Master: 9370 g

