

## TooQ TQWC-PDUSBC20B cargador de dispositivo móvil Universal Corriente alterna Interior

Ref.: PT91306183 P/N: TQWC-PDUSBC20B



### Detalle del producto

CARGADOR DE PARED PD 20W TQWC-PDUSBC20BU un básico para cargar tus dispositivos. Con un puerto USB-C que podrá alcanzar hasta los 20W. Nuestro cargador cumple con toda la normativa europea vigente, es seguro y está construido con materiales de alta calidad. Disponible en color blanco o negro.

- Compatibilidad del cargador: Universal
- Tipo de cargador: Interior
- Alimentación: Corriente alterna
- Negro
- 110 - 240 V 50/60 Hz

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

Cargador de Pared USB-C PD20W, Negro

#### **CARGADOR DE PARED PD 20W TQWC-PDUSBC20B**

Un básico para cargar tus dispositivos. Con un puerto USB-C que podrá alcanzar hasta los 20W. Nuestro cargador cumple con toda la normativa europea vigente, es seguro y está construido con materiales de alta calidad. Disponible en color blanco o negro.

Compatibilidad del cargador: Universal  
Tipo de cargador: Interior  
Alimentación: Corriente alterna  
Negro  
110 - 240 V 50/60 Hz

Tipo de cargador Interior

Color del producto Negro

Compatibilidad del cargador Universal

Alimentación Corriente alterna

Número de puertos USB Tipo C1

Voltaje de entrada 110 - 240 V

Frecuencia de entrada 50/60 Hz

Corriente de entrada 0.5 A

Ancho 27 mm

Profundidad 42 mm

Altura 80 mm

Peso 52 g

Corriente de salida (5V) 3 A

Corriente de salida (9V) 2,22 A

Corriente de salida (12V)1,67 A  
Cantidad por paquete1 pieza(s)  
Adaptador AC incluidoSi  
Suministro de potencia USBi  
Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta20 W  
Certificados de conformidadCE, RoHS  
Ancho del paquete118 mm  
Profundidad del paquete38 mm  
Altura del paquete167 mm  
Peso del paquete84 g  
Tipo de embalajeBlister

---

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

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