

## Base Doble de Carga Inalámbrica, Certificado Qi, Negro

NÚMERO DE MODELO: **U280-Q02FL-BK**



La base de carga inalámbrica de 10W transfiere energía de la batería a 2 dispositivos al mismo tiempo sin conectar cables engorrosos a ellos.

### Características

#### El Cargador Inalámbrico para Celular Entrega hasta 10W para Dispositivos Apple y Samsung

¿Quién quiere enchufar y desenchufar cables de alimentación cuando lo único que desea es cargar sus teléfonos? El U280-Q02FL-BK hace la carga más cómoda ya que es inalámbrico. Solo coloque sus dispositivos con certificación Qi sobre la base de carga. Eso es todo. El cargador inalámbrico para teléfono funciona inclusive con la mayoría de fundas protectoras de teléfono de hasta cinco milímetros. Carga un smartphone a 10 watts o dos teléfonos simultáneamente a 5 watts cada uno. Una fuente de alimentación incluida conecta el cargador a un tomacorriente de pared, supresor de sobretensiones o PDU. **Nota:** Por favor, retire cualquier objeto magnético o metálico de su teléfono o funda antes de cargar.

#### Compatible con Dispositivos Móviles Certificados por Qi para Garantizar una Carga Segura e Impecable

El U280-Q02FL-BK trabaja con todos los smartphones, tabletas y otros dispositivos Qi de Apple, Sony, LG, Samsung, Nokia y otras marcas populares. Protege sus costosos dispositivos contra sobrecalentamiento y sobrecarga que podría dar lugar a daños internos. Los LED de dos colores monitorean la carga e informan sobre el estado de carga, error o sobretemperatura. La base portátil liviana puede ser colocada fácilmente en su escritorio o mesita de noche.

### Destacado

- Carga 2 smartphones Apple, Google, Samsung y otros Qi simultáneamente a 5W cada uno
- Los LEDs inteligentes de 2 colores indican el estado de carga, error o advertencia de sobretemperatura
- Evita sobrecalentamiento y sobrecarga para proteger sus dispositivos esenciales contra daños
- Cargue su smartphone a través de su funda protectora para evitar las molestias de removerla
- Compatible universalmente con todos los smartphones y otros dispositivos con certificación Qi

### Aplicaciones

Transfiera energía de un tomacorriente de CA a las baterías de sus smartphones sin la molestia de transportar y conectar cableado adicional

### Requisitos del Sistema

Compatible con todos los smartphones, tabletas y otros dispositivos certificados por Qi de marcas populares, incluyendo Apple, Samsung, Google, LG, Sony, Nokia, Microsoft, Motorola, ZTE y Xiaomi

### El Paquete Incluye

- U280-Q02FL-BK – Base de Carga Inalámbrica Doble, Negra
- Fuente de Alimentación Externa con cable de 1.52 m [5 pies] (entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.8A; Salida: 12V 2.5A)
- (4) Adaptadores de clavijas internacionales (Norteamérica, Europa, Reino Unido, Australia)
- Guía de Inicio Rápido

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC

037332257260

Factor de Forma de Carga	Pad/Stand
Tipo de Producto	Cargador Inalámbrico
Compatibilidad del Dispositivo	Teléfono; Tableta
Tecnología	Inalámbrico
<b>ENTRADA</b>	
Clavija(s) Adaptadora(s) de Alimentación CA	AS/NZS 3112 Australia; BS 1363 Reino Unido; CEE 7/16 Schuko; NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de Entrada del Adaptador de Corriente CA (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.8A
Especificaciones de Salida del Adaptador de Corriente CA (V / A)	12V / 2.5A
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (pies)	4.9
Longitud del Cable del Adaptador de Alimentación de CA (m)	1.5
Voltaje(s) Nominal(es) de Entrada Soportado(s)	12V DC
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Tipo de Clavija de Alimentación	DC Plug (Barrel type)
<b>SALIDA</b>	
Protección contra Sobrecargas	Sí
<b>POTENCIA</b>	
Tipo de Fuente de Alimentación	Adaptador de CA
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 3.5 x 1.35 x 9.5 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	Azul (Encendido, Carga, Standby); Verde (FOD, Protección Contra Sobretemperatura, Cargador Incorrecto)
<b>CARGA</b>	
Number of Charging Ports	0
Amperes de carga totales	1.1
Watts de Carga Total	10
Método de Carga	Wireless
Tipo de Puerto de Carga	WIRELESS CHARGING COIL
Detalles de Puertos de Carga	Carga un smartphone a 10WCarga dos teléfonos simultáneamente a 5W cada uno
<b>FÍSICAS</b>	

Color	Negro
Material de Construcción	PC + ABS
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	7.677 x 0.484 x 3.543
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	19.5 x 1.23 x 9.0
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.330
Peso de la Unidad (kg)	0.15
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 35 °C [32 °F a 95 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 80% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	Humedad Relativa 5 a 95%
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	3.5 mm x 1.35 mm (Barril de 5V CD)
Lado B - Conector 1	(2) WIRELESS CHARGING COIL
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Tecnología GaN	No
Protección contra Sobrecorriente	Sí
Protección contra Sobrevoltaje	Sí
Controlador Requerido	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	CE; UL; cUL
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 2 años



1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.