



Almohadilla de carga inalámbrica doble



Guía rápida de instalación

DA-10082

Nota: Para obtener el máximo de rendimiento y seguridad, lea este manual detenidamente antes de usar este producto.

1. Introducción

El cargador inalámbrico doble de 15 W de DIGITUS® permite la carga inalámbrica simultánea de 2 dispositivos. La almohadilla de carga ofrece una solución de carga 2 en 1 rápida sin cables con hasta 15 W en una superficie antideslizante que mantiene los dispositivos con seguridad en su lugar.

2. Características

1. Distribución inteligente de la potencia de carga en función del dispositivo colocado encima (15 W+0 W, 10 W+5 W, 7,5 W+7,5 W o 5 W+5 W (máx. 20 W))
2. Compatible con todos los smartphones aptos para Qi, así como Air Pod®/Air Pod Pro® aptos para Qi
3. Tecnología de carga inductiva para la carga inalámbrica de smartphones compatibles
4. Protección contra sobretensión, protección contra subtensión, protección contra sobreintensidad y protección contra sobretemperatura
5. Cable de conexión con conector USB-C
6. Carcasa compacta y robusta con un aspecto elegante
7. El adaptador de potencia no está incluido en el volumen de suministro

- La almohadilla puede cargar sin problemas a través de cubiertas protectoras con un grosor de hasta 5 mm. Los accesorios metálicos y las tarjetas de crédito pueden restringir el proceso de carga.
- Si la cubierta del teléfono tiene un grosor de más de 6 mm se debe retirar; de lo contrario no se puede cargar el teléfono.

3. Contenido del paquete

- 1 Almohadilla de carga inalámbrica doble
- 1 guía rápida de instalación
- 1 cable de conexión USB-A a USB-C

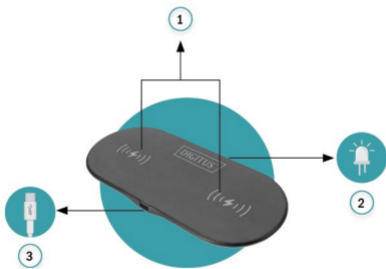


4. Especificaciones

- Almohadilla de carga con cable de carga de 1,0 m y conexión USB-C
- Compatible con smartphones que soporten la carga inductiva
- Tensión de entrada: 5 V/2 A, 9 V/3 A
- Salida 1: 5 W/7,5 W/10 W/15 W
Salida 2: 5 W/7,5 W/10 W/15 W
Total máx.: 20 W
- Protección contra sobretensión, protección contra subtensión, protección contra sobreintensidad y protección contra sobretemperatura
- Carcasa: material resistente al fuego
- Dimensiones: Largo 198 x ancho 89 x alto 9,8 mm

- 8. Color: negro
- 9. Peso: 115,8 g
- 10. Banda de frecuencia: 110 a 205 KHz
- 11. Radiofrecuencia máxima: 31,2 dBuA/m a una distancia de 3 m

5. Diagrama del producto

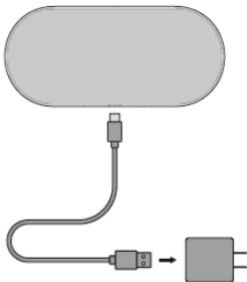


- 1) Transmisor
- 2) Indicador luminoso
- 3) Puerto USB-C

6. Instrucciones para el usuario

6.1 Conexión con el cargador de pared

Inserte el conector USB-A de este producto en el cargador para asegurarlo en el modo de espera.



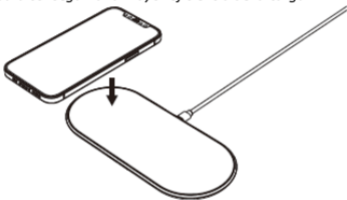
Nota: Para conseguir un efecto de carga óptimo, utilice un adaptador que corresponda al estándar QC 2.0/3.0/4.0. Con el fin de ahorrar energía y alargar la vida útil del producto, desconecte la potencia una vez que su teléfono esté totalmente cargado.

Atención: Por motivos de seguridad, no utilice adaptadores de menos de 5 V/1 A.

6.2 Carga de su teléfono móvil

Después de la conexión con un adaptador, alinee la superficie de carga inalámbrica del producto con la superficie receptora de carga inalámbrica de su teléfono e inicie la carga, con un máximo de 15 W.

Consejos: *Alinee la superficie de carga inalámbrica del producto perfectamente con la superficie receptora de carga inalámbrica del dispositivo para conseguir una mayor eficiencia de la carga.*



Nota:

- En condiciones de carga normales, el cargador y el teléfono móvil podrían calentarse ligeramente; la temperatura puede aumentar si el teléfono móvil está trabajando durante la carga (por ejemplo, reproduciendo un vídeo).
- Deje de cargar su teléfono si el cargador se calienta excesivamente. Nuestro producto se para automáticamente en caso de sobrecalentamiento. Vuelva a intentarlo una vez que se haya enfriado.

6.3 Nota

- Si la superficie está sucia, límpiela con un paño húmedo y séquela antes del uso.
- Retire los objetos extraños que pudieran encontrarse en la superficie, tales como monedas, clips, llaves u otros objetos metálicos.



No lavar



No colocar objetos
metálicos en la
superficie



No golpear

Assmann Electronic GmbH hace constar que la Declaración de Conformidad es parte del contenido de suministro. Si la Declaración de Conformidad no está incluida, puede solicitarla por correo postal en la dirección del fabricante indicada a continuación.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Alemania

