

DIGITUS Almohadilla de carga inalámbrica, Duo, 15 W

DA-10082
EAN 4016032483403



Almohadilla de carga inalámbrica, Duo 20W

El Wireless Charger Pad, Duo, 15W de DIGITUS® permite la carga inalámbrica simultánea de 2 dispositivos. Solución de carga rápida e inalámbrica 2 en 1 con hasta 15 W y una almohadilla antideslizante para mantener los dispositivos en su sitio.

Almohadilla de carga inalámbrica Duo-Power de 15 W con cable de carga USB-C de 100 cm de longitud.

- Almohadilla de carga con cable de carga de 1,0 m y conexión USB-C
- Compatible con smartphones que admitan carga inductiva
- Tensión de entrada: 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A
- Potencia de salida: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W

- Protección contra sobretensión / sobrecorriente / cortocircuito
- Carcasa: material ignífugo
- Dimensiones: L 198 x A 89 x A 9,8 mm
- Color: negro
- Peso: 144 g
- Estilo: Cargador/suministro eléctrico

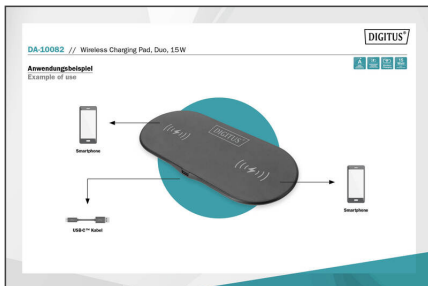
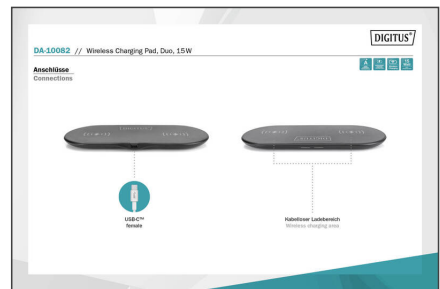
Package contents

- 1x Almohadilla de carga inalámbrica Duo
- QIG (Guía de instalación rápida)
- 1x cable de conexión USB-A a USB-C

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	8.95	30.50	42.50	24.50	31,758.10
Packaging Unit Inside	1	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.22	2.00	11.00	28.50	627.00
Net single without Packaging	1	0.16	8.90	19.80	1.00	0.00

More images:





Safety notes

- Utilice los adaptadores de carga o las fuentes de alimentación de acuerdo con las instrucciones del manual de instrucciones para garantizar un rendimiento óptimo.
- Conecta el adaptador de carga a una toma de corriente de fácil acceso con una tensión comprendida entre 100-240 V CA.
- Desconecta el adaptador de carga de la toma de corriente después de utilizarlo.
- No utilices el adaptador de carga con dispositivos electrónicos que estén fuera de las especificaciones del adaptador de carga.
- No exponga el aparato a la lluvia, humedad, vapores o líquidos.
- No introduzca ningún objeto en el aparato.
- No intente reparar el aparato ni abrir la carcasa sin autorización. Corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegure una ventilación adecuada para evitar daños por sobrecalentamiento.
- El polvo, la humedad, los vapores y los productos de limpieza o disolventes fuertes pueden dañar el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y de los dispositivos conectados antes de limpiarlo.
- Limpie el aparato con un paño sin polvo.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com