



Estación de carga con 6 puntos de carga



Guía rápida de instalación

DA-10083

1. Introducción

La estación de carga USB de DIGITUS® permite cargar hasta 5 dispositivos con cable y 1 dispositivo mediante carga inalámbrica Qi. Mientras los dispositivos se están cargando, la estación de carga detecta automáticamente la velocidad de carga más rápida para los dispositivos conectados para asegurar la carga óptima. La estación de carga incluye 5 cables cortos:

1 USB-A a USB-C, 1 USB-C a USB-C, 2 USB-A a iPhone (Lightning), 1 USB-A a Micro USB. La parte superior está hecha de silicona, lo cual evita que los dispositivos se deslicen o caigan. La parte superior se puede desmontar fácilmente y lavar cómodamente si se ensucia.

2. Características

1. No se requieren adaptadores de carga adicionales y solo se ocupa una toma de corriente.
2. La estación de carga incluye 5 cables de carga cortos para asegurar el orden y la organización.
3. 2 cables para dispositivos Apple, 1 cable para dispositivos Android, 2 cables para dispositivos compatibles con USB-C.
4. Distribución inteligente de la potencia de carga en función de los dispositivos conectados.
5. Tecnología de carga inductiva para la carga inalámbrica de smartphones compatibles.
6. Compatible con todos los smartphones aptos para Qi, así como Air Pod®/Air Pod Pro® aptos para Qi.
7. Carga inteligente y segura: protección contra sobrecarga, sobretensión y cortocircuito.
8. La superficie de carga inalámbrica 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.
9. 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 estación de carga
- 2 cables de conexión USB-A a Apple Lightning
- 1 cable de conexión USB-A a USB-C
- 1 cable de conexión USB-C a USB-C
- 1 cable de conexión USB-A a Micro USB
- 1 cable de conexión con enchufe Euro CEE-7/16 (tipo C)
- 1 guía rápida de instalación



4. Especificaciones

1. Tensión de entrada: 100-240 V.
2. Dimensiones: Largo 225 x ancho 125 x alto 74 mm.
3. Color: blanco/gris.
4. Peso: 544 g.
5. Salida de potencia: 1 USB-C: 5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1,5 A.
6. Salida de potencia: 1 USB A: 5 V/2,4 A.
7. Salida de potencia: 2 USB A: 5 V/3,0 A (1+2).
8. Salida de potencia: 3 USB A: 1 5 V/2,4 A, 1 5 V 3 A (1+2/3+4).
9. Salida de potencia: 4 USB A: 2 5 V/3 A (1+2/3+4).
10. Salida de potencia del puerto inalámbrico: 5 W/7,5 W/10 W.
11. Protección contra sobrecorriente/protección contra cortocircuito.
12. Carcasa: material resistente al fuego.
13. Banda(s) de frecuencia: 110-205 kHz.
14. Radiofrecuencia máxima transmisión de potencia -21,13 dBuA/m

5. Antes de empezar

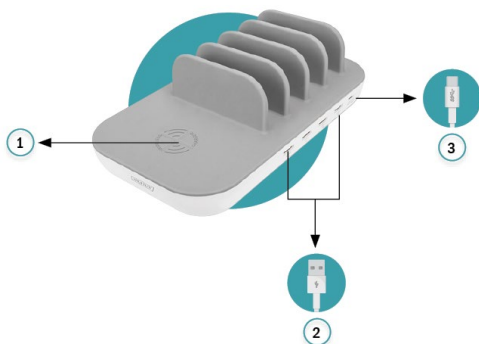
5.1 Instrucciones de seguridad

- Mantenga el equipo alejado de fuentes de calor, luz solar directa, humedad, agua u otros líquidos
- No utilice el equipo si se ha mojado o ha estado expuesto a la humedad, con el fin de evitar descargas eléctricas, explosión y/o lesiones o daños en el equipo
- No maneje el equipo con las manos mojadas
- Mantenga el equipo libre de polvo, pelusa y otras partículas pequeñas
- No utilice el equipo para fines distintos a los previstos
- Mantenga el equipo fuera del alcance de los niños. Este equipo no es un juguete

5.2 Cuidado y mantenimiento

- Lea las siguientes recomendaciones antes de utilizar el dispositivo
- No utilice productos de limpieza abrasivos o disolventes para limpiar el dispositivo
- No exponga el dispositivo a temperaturas extremadamente altas o bajas. Las temperaturas extremas pueden destruir el dispositivo y causar deformaciones en algunos de los elementos de plástico
- No deje caer el dispositivo. En caso de caídas o golpes fuertes, el circuito interno puede sufrir daños
- No trate de desmontar el dispositivo. En su interior no se encuentran elementos cuyo mantenimiento pueda ser efectuado por el usuario

6. Vista general del producto



1. Almohadilla de carga inalámbrica Qi
 - Carga inalámbrica de dispositivos compatibles con Qi
 - Salida de potencia de 10 W.
2. Puertos USB-A
3. Puerto USB-C

7. Uso de la estación de carga

7.1 Primeros pasos

- Retire todo el embalaje del producto, como cintas adhesivas o láminas protectoras
- Compruebe si están incluidos todos los elementos en la caja. Conserve todo el embalaje para el uso futuro

7.2 Carga inalámbrica

- La almohadilla de carga inalámbrica no se puede desmontar.
- Coloque su smartphone compatible con Qi en la almohadilla de carga para iniciar la carga inalámbrica
- Retire la funda de su teléfono para un resultado de carga óptimo. Tenga en cuenta que la carga con una funda de teléfono u otras carcasas puede influir en la velocidad de carga
- También puede causar un sobrecalentamiento

- El indicador LED incorporado parpadea 3 veces cuando su dispositivo está encendido. La luz pasa a azul cuando la carga inalámbrica está en curso

Tenga en cuenta que la temperatura de su dispositivo aumenta ligeramente durante la carga inalámbrica. Una alineación incorrecta del dispositivo en el cargador puede hacer aumentar la temperatura. Para evitar el sobrecalentamiento, evite utilizar dispositivos que no sean compatibles con Qi.

8. Notas sobre el funcionamiento

- Para conseguir un rendimiento óptimo, utilice la estación de carga según el manual del usuario
- Enchufe el conector de alimentación en una toma de corriente con un rango de tensión de 100-240 V CA
- Desenchufe el conector de alimentación después del uso.
- Nota: Nuestros productos tienen funciones de protección. Los dos consejos anteriores solo representan sugerencias para la seguridad
- No utilice la estación de carga con un producto electrónico que no corresponda a las especificaciones para evitar cualquier problema causado por una incompatibilidad de las mismas
- Es normal que la estación de carga se caliente un poco durante el proceso de uso
- Si la estación de carga deja de funcionar al activarse la protección contra sobreintensidad, sobretensión o cortocircuito, desenchufe el dispositivo cuando vuelva a funcionar automáticamente y compruebe si el dispositivo es compatible con esta estación de carga
- No deje la estación de carga en la proximidad del fuego, por ejemplo, estufas, velas, etc.
- No sumerja la estación de carga en líquidos, por ejemplo en la piscina, la bañera, etc.
- No limpie la estación de carga con un producto de limpieza corrosivo
- Si la estación de carga no funciona correctamente, póngase en contacto con la tienda o el distribuidor de su zona

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

