

DIGITUS Estación de acoplamiento para smartphone USB-C™, 7 puertos

DA-70882
EAN 4016032462873



Estación de acoplamiento para smartphone, 2 USB 2.0, 1 USB 3.0 Hub 1 HDMI, 1 SD 2.0, 1 microSD 2.0

¿Utilizar su smartphone como equipo de sobremesa? No es ningún problema con su estación de acoplamiento para smartphone de DIGITUS®. No solo puede disfrutar del contenido de su smartphone en excelente calidad UHD en una pantalla conectada, sino que, además, puede utilizar su smartphone en modo escritorio como un PC normal. Con el teclado y el ratón conectados, la estación de acoplamiento apenas se diferencia de un ordenador convencional. Ideal para viajar, cuando no tenga un notebook a mano o también para utilizarlo en casa, por ejemplo, para reproducir vídeos, fotos de las vacaciones u otros documentos directamente en una pantalla de gran tamaño. En la interfaz HDMI® pueden conectarse pantallas con una resolución UHD de hasta 4K a 30 Hz. Asimismo, dispone de otras dos interfaces USB 2.0, p. ej. para el teclado y el ratón, así como un puerto USB 3.0 para otros dispositivos con altas velocidades de transferencia, como discos duros o memorias USB. El lector de tarjetas integrado para tarjetas de memoria SD y microSD permite la administración de sus medios y datos. Las posibilidades de aplicación no deja nada que desear. Convierta su smartphone en un equipo de sobremesa con la estación de acoplamiento de 7 puertos de DIGITUS®.

Convierta su smartphone en un auténtico equipo de sobremesa

- 1 conexión USB 3.0 de hasta 5 Gbps
- 2 conexiones USB 2.0
- 1 conexión HDMI® 4K a 30 Hz
- Resolución HDMI®: UHD 4K/30 Hz (3840 x 2160p)
- Versión HDMI®: 1.4
- Versión HDCP: 1.4
- 1 lector de tarjetas SD versión: 2.0
- 1 lector de tarjetas microSD versión 2.0
- Compatible con: microSD, SD, SDHC, SDXC hasta 2 TB (FAT32)
- Velocidad de transferencia de datos USB-C™: 5 Gbps
- Versión USB-C™: USB 3.1 (Gen 1)

- Función de carga USB-C™: 5 V/3 A/15 W máx.
- Hot Plugging: es posible desconectar/conectar dispositivos durante el funcionamiento
- Plug & Play: sin necesidad de instalar controladores
- Sistema operativos compatibles: Android 8, 9, 10 y posteriores
- Alimentación de corriente: 5-20 V CC
- Consumo eléctrico en espera: <200 mA
- Consumo eléctrico en funcionamiento: 220-3000 mA
- Dimensiones: anch. 8 x prof. 11 x alt. 2 cm
- Peso: 80 g
- *Información a tener en cuenta:
- No todos los puertos USB-C™ soportan todas las funciones del estándar USB Type-C™.
- Asegúrese de que el puerto USB-C™ de su smartphone soporta el DisplayPort Alternate Mode (modo DP-Alt) y cumple la especificación USB-C™ 3.1 (Gen 1).
- El formato de archivo NTFS no es compatible en puertos USB y tarjetas SD. Los lectores de tarjetas SD no pueden leer y escribir al mismo tiempo.
- Carcasa: Plástico
- Conector LAN (RJ45): no
- Resolución máx. HDTV: 3840 x 2160 píxeles, 30 Hz
- Lector de tarjetas: sí
- Número de puertos de audio: 0
- Número de puertos de pantalla: 1
- Número de puertos de red: 0
- Número de puertos de vídeo: 1
- Número de puertos USB A: 1
- Número de puertos USB-C: 1
- Productos USB-C: sí
- Puertos de conexión de vídeo: HDMI

Package contents

- Estación de acoplamiento para smartphone
- Guía rápida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	10.00	47.00	38.00	30.00	53,580.00
Packaging Unit Inside	30	5.00	45.00	18.00	28.00	22,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	13.00	14.00	2.80	509.60
Net single without Packaging	1	0.08	11.00	8.00	2.00	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.
- Desconecte 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