

DIGITUS Cargador móvil para 16 tabletas de hasta 13 pulgadas, USB-C

DN-45007
EAN 4016032494553



Armario de carga móvil, 13", USB-C, llave electr. PIN. 16 estaciones de carga, ventilador, 384 x 550 x 375 mm

El armario de carga móvil de DIGITUS® es la solución ideal y compacta para almacenar y cargar sus dispositivos portátiles, como ordenadores portátiles y tabletas. Los armarios de carga móviles suelen utilizarse en instalaciones públicas como colegios para almacenar y cargar dispositivos de forma segura en una ubicación central. El armario contiene 16 estaciones de carga, cada una de ellas con su propio puerto USB en la parte frontal. Un ventilador integrado (24 V) junto con las ranuras de ventilación garantizan la refrigeración activa del armario.

La solución ideal para guardar y cargar sus dispositivos portátiles

- Puerta de entrada totalmente metálica con cristal de seguridad
- Cerradura electrónica de combinación con código PIN
- Ángulo de apertura de la puerta de 180
- Incl. 4 ruedas (2 bloqueables)
- Incluye asas para una mejor movilidad
- Dimensiones del producto (Al x An x Pr) en mm: 384 x 550 x 375 mm
- Interruptor de encendido/apagado en la parte delantera
- C20 y conexión USB en la parte trasera
- Incluye disyuntor miniatura de 30 mA

- Se suministra totalmente montado
- Profundidad del estante interior: 330 mm (apto para dispositivos de hasta 13")
- Salida del puerto USB-C: 18 W (5 V 3 A) por puerto; 288 W máx.
- Control de temperatura: los ventiladores se ponen en marcha automáticamente cuando la temperatura interna supera los 40 °C
- Nivel de ruido del ventilador: 45 dB
- Los soportes de plástico azul pueden retirarse en caso necesario
- Material de las ruedas: PP
- Color: negro, RAL 9005
- Suitable for display size: 33 cm (13")
- Number of Devices: 16
- USB connection (charging): USB C
- Additional connection (charging): no
- UV-C disinfection: no
- Data synchronisation function: no
- Type: Trolley
- Locking type: electronic

Package contents

- Armario de carga móvil
- Cable de alimentación
- Instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	19.00	49.00	67.00	55.00	180,565.00
Packaging Unit Inside	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Packaging Unit Single	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Net single without Packaging	1	18.00	55.00	37.50	38.40	0.00

More images:



Safety notes

- El producto sólo debe utilizarse en tomas de corriente protegidas por un interruptor diferencial.
- La conexión eléctrica del producto debe realizarse directamente a una toma de corriente instalada de forma permanente.
- No está permitido el uso de enchufes múltiples o cables alargadores.
- El cable de conexión no debe estar dañado. Un cable con dobleces, aplastamientos o grietas debe sustituirse inmediatamente.
- Antes de conectar dispositivos eléctricos al producto, asegúrese de que el dispositivo que se va a conectar, incluido su cable de conexión, no presenta fallos ni daños.
- Introduzca siempre el enchufe hasta el fondo en la toma de corriente. Sólo puede desconectarse tirando de la propia clavija, nunca del cable.
- Al accionar puertas o trampillas, hay que tener cuidado de no aplastar o dañar los cables de conexión de los dispositivos eléctricos.
- Utilizar sólo en interiores protegidos del polvo y la humedad
- Evitar humedades o temperaturas superiores a las especificadas en la ficha técnica - Evitar la humedad, polvo o vapores, disolventes, gases

inflamables.

- Evitar la humedad, polvo o vapores, disolventes, gases inflamables.
- El aparato sólo puede desmontarse y transportarse si previamente se ha desconectado el enchufe de la red eléctrica.
- Conecte el sistema de carga únicamente a un enchufe con toma de tierra y de fácil acceso.
- La seguridad debe ser evaluada por un electricista cualificado.
- Las tomas sólo pueden utilizarse con los dispositivos previstos para ello, por ejemplo:
 - Cargadores para pilas recargables y dispositivos portátiles
 - Smartphones o tabletas (dispositivos móviles)
 - Portátiles / Notebooks / UltraBooks (ordenadores portátiles)
 - Baterías para móviles / PowerBanks
- Asegúrese de que no se supere la potencia total máxima especificada en la placa de características.
- Asegúrese también de que no penetren líquidos en el equipo eléctrico del armario.

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