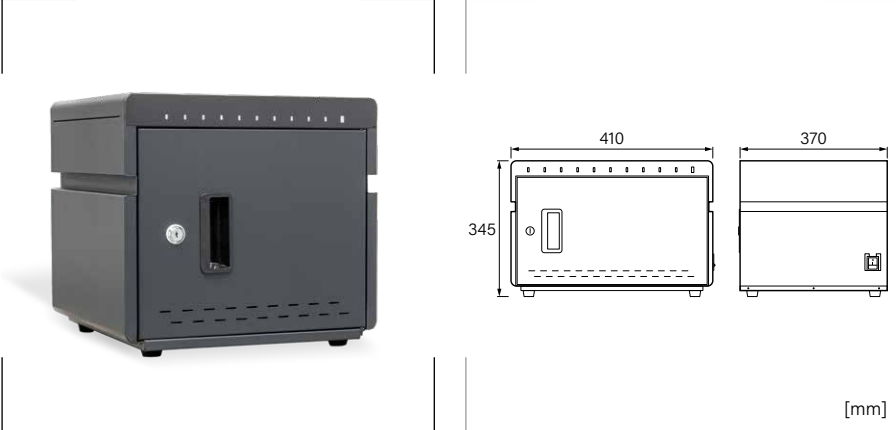



## Armario compacto para carga de dispositivos electrónicos



**Certificados y normas aplicables**



**Material**  
Cuerpo fabricado en placa de acero laminado en frío (1,0 mm – 1,5mm). Separadores de ABS para los dispositivos.

**Temperatura de funcionamiento**  
0°C a +45°C.

**Humedad**  
20% - 80%.

### Descripción

Es un HUB de diseño industrial que permite la carga simultánea de hasta diez dispositivos (tabletas, teléfonos móviles, ordenadores portátiles de hasta 14") mediante puertos USB.

- **Plug and play:** práctico y eficiente, no necesita configuración.
- **Sistema de seguridad eléctrica:** protección contra sobrecargas, fugas, cortocircuitos, etc.
- **Suspensión automática:** si no hay dispositivos conectados, pone fin a la carga.
- **Disipación de calor eficiente:** si la temperatura en el armario supera los 40 °C, automáticamente se pone en marcha el ventilador.

### Especificaciones

<b>Dispositivos soportados</b>	10 dispositivos de hasta 14"
<b>Alimentación</b>	110/220 V AC - 50/60 Hz - 16 A
<b>Potencia</b>	3500 W
<b>Refrigeración</b>	Ventilación forzada
<b>Salida de alimentación</b>	Carga: 5V DC 2,1 A Carga rápida: 20 W
<b>Luz de estado</b>	Roja: cargando Verde: cargado / desconectado
<b>Compatibilidad</b>	Android, iOS, Windows
<b>Compatible con carga rápida</b>	Apple, BC1.2(DCP), HUAWEI-FCP, MTK PE, SAMSUNG-AFC

Referencia	Contenido	Embalaje unidades
DCUSB10	Armario Llave para la puerta Cable de alimentación Certificado del producto Descripción del producto	1

