

Caja de Conexiones para Mesa de Conferencias - con Módulos de Alimentación y A/V - Grommet Eléctrico para Mesa de Juntas

ID del Producto: KITBXAVHDPEU



Este paquete de caja de conectividad para mesas de conferencias incluye el suministro de alimentación y carga donde se necesite y agrega conectividad de audio/vídeo y acceso a la red en su sala de juntas, aula de clases o espacio concurrido.

Este paquete de StarTech.com contiene tres productos para equipar a los usuarios con una práctica e inmediata solución de conectividad:

- Módulo de toma de corriente (MOD4POWEREU)
- Módulo de audio y vídeo (MOD4AVHD)
- Módulo doble para caja de conectividad para mesas de conferencias (BOX4MODULE)

Hoy en día, en las oficinas modernas es indispensable más que nunca la compatibilidad con las tecnologías, a fin de mantener ordenadores portátiles, smartphones y tablets conectados. Durante sus reuniones, es posible que necesite acceder a un tomacorriente, en caso de que la batería de su dispositivo esté baja o la reunión se alargue.

Este concentrador de alimentación para la superficie de una mesa le permite la alimentación de un ordenador portátil, mediante la toma de CA, así como la carga de smartphones y tablets mediante los puertos USB de 2,4A, directamente desde su mesa de conferencias.

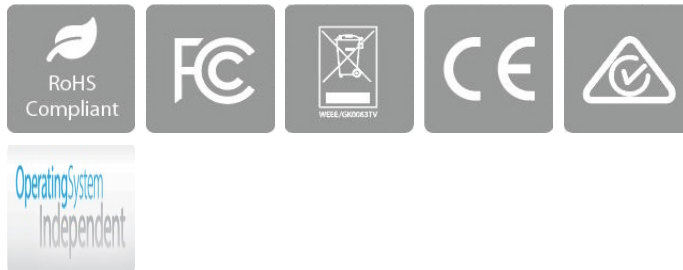
Este módulo A/V simplifica la conectividad, gracias a la conmutación y conversión automáticas. Le permite presentar el contenido de su ordenador portátil equipado con HDMI, DisplayPort o VGA en un proyector o una pantalla HDMI, sin tener que seleccionar menús y opciones de entrada. Además, cambia automáticamente al ordenador portátil conectado o alimentado más recientemente.

El accesorio para mesas de conferencias se instala fácilmente e incluye una tapa que se cierra, a fin de

ocultar los puntos de conexión. El organizador de cables mantiene los cables accesibles.

El modelo KITBXAVHDPEU está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Proporcione tomas adicionales de alimentación y carga
- Simplifique la conectividad entre su ordenador portátil y una pantalla grande
- Ideal para salas de juntas, aulas y espacios de reuniones

Características

- Agregue capacidad de alimentación y carga a su sala de juntas o espacio de reuniones
- Mantenga su ordenador portátil y dispositivos móviles cargados con un tomacorriente y dos puertos de carga USB
- Agregue compatibilidad con ordenadores portátiles equipados con HDMI, DisplayPort y VGA, y resoluciones de hasta 4K 30Hz
- El módulo de audio/vídeo emite automáticamente la salida del ordenador portátil conectado o alimentado más recientemente
- Evite las molestias de tener que seleccionar menús y valores de entrada, ya que este módulo A/V convierte el vídeo de salida de su ordenador portátil en HDMI, para simplificar la conectividad de vídeo

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Active or Passive Adapter	Activo

	Pasivo
Entrada A/V	VGA
	Entrada de audio de 3,5mm
	HDMI
	DisplayPort
Salida A/V	HDMI
Soporte de Audio	Sí
USB 3.0 Pass Through	No
ID del Conjunto de Chips	Parade - PS176 Chrontel - CH7035 Explore Micro - EP9442U TI - TS3DV642

Rendimiento

Video Revision	HDMI 1.4 DisplayPort 1.2
Resolución Analógica Máxima	1920 x 1080 60Hz
Resolución Digital Máxima	3840x2160 (4K) a 30Hz (10,6m) 1920 x 1080 (1080p) a 60Hz (15,2m)
Resoluciones Admitidas	3840x2160 (4K) 30Hz (HDMI and DP Inputs Only) 2560x1600 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1200 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1080 (1080p) 60Hz (Maximum VGA Input) 1280x720 (720p) 60Hz

**Lower resolutions and refresh rates, not stated but below the maximum, may also be supported



Relación de Aspecto	16:9
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones Generales	<p>(MOD4AVHD) Polaridad de punta central: Positiva</p> <p>(MOD4AVHD) Voltaje de entrada: 100 a 240CA</p> <p>(MOD4AVHD) Corriente de salida: 2A</p> <p>(MOD4AVHD) Voltaje de salida: 5CC</p> <p>(MOD4AVHD) Tipo de conector: M</p> <p>(MOD4AVHD) Consumo energético (en vatios): 10</p> <p>(MOD4AVHD) Fuente de alimentación: Adaptador de alimentación de CA incluido</p> <p>(MOD4POWEREU) Voltaje de entrada: 110 a 240CA</p> <p>(MOD4POWEREU) Voltaje máximo de salida: 240V
</p> <p>(MOD4POWEREU) Voltaje nominal de entrada: 110V a 240V</p> <p>(MOD4POWEREU) Voltaje de salida nominal: 110V a 240V</p> <p>(MOD4POWEREU) Número de tomas de alimentación de CA: 1</p> <p>(MOD4POWEREU) Número de puertos de alimentación por USB: 2</p> <p>(MOD4POWEREU) Corriente de salida: 10A</p> <p>(MOD4POWEREU) Voltaje de salida: 5CC</p> <p>(MOD4POWEREU) Fuente de alimentación: Cable de alimentación (UE) incluido</p>

Conector(es)

Conector A	<p>2 - HDMI (19 pines)</p> <p>2 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)</p>
------------	--



		2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
		1 - RJ-45
		2 - DisplayPort (20 pines)
Conector B		1 - HDMI (19 pines)
		1 - RJ-45
		1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
Conector(es) de Entrada		1 - Alimentación CEE 7/7 (Europa)
Conectores de Salida		1 - Alimentación IEC 60320 C13
		2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0
<hr/>		
Software	Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo - no requiere controladores ni software
<hr/>		
Observaciones / Requisitos	Nota	<p>VGA (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI activo</p> <p>DisplayPort (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI activo</p> <p>HDMI (entrada) a HDMI (salida) - Puerto de salida HDMI pasivo</p> <p>Los cables con ferritas pueden afectar la manipulación de los cables a través del agujero para cables. Si es necesario utilizar cables con ferritas, se recomienda que estén quedados situados lo más cerca posible del conector</p>
<hr/>		
Indicadores	Indicadores LED	2 - Alimentación (1 - MOD4POWREU, 1 - MOD4AVHD)
<hr/>		
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
<hr/>		
Requisitos		



Ambientales

Temperatura Operativa	0 to 60 (32°F to 140°F) (MOD4AVHD) 0 to 40 (32°F to 104°F) (MOD4POWEREU)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F) (MOD4AVHD) -27 to 40 (-16.6°F to 104°F) (MOD4POWEREU)
Humedad	10% a 85% (sin condensación) (MOD4AVHD) 8% a 90% (MOD4POWEREU)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminum, Steel and Plastic
Longitud del Producto	6.5 in [16.5 cm]
Ancho del Producto	12.5 in [31.8 cm]
Altura del Producto	4.3 in [11.0 cm]
Peso del Producto	6.9 lb [3.1 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.5 in [14.0 cm]
Ancho de la Caja	14.2 in [36.0 cm]
Altura de la Caja	9.4 in [24.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	12.3 lb [5.6 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Módulo A/V (audiovisual) (MOD4AVHD) 1 - Módulo de alimentación (MOD4POWEREU) 1 - Caja modular para mesa (BOX4MODULE) 1 - Adaptador universal de alimentación (MOD4AVHD) 3 - Clavijas de alimentación (NA, UE, RU) (MOD4AVHD)
---------------------	--



1 - Cable de alimentación (UE) (MOD4POWЕРЕU)

1 - Perfil en relieve (BOX4MODULE)

2 - Soportes de montaje (1 - MOD4POWЕРЕU, 1 - MOD4AVHD)

8 - Soporte de montaje, tornillos (M5 x 20mm) (4 - MOD4POWЕРЕU, 4 - MOD4AVHD)

16 - Tornillos de montaje (#6-32 x 3/16") (8 - MOD4POWЕРЕU, 8 - MOD4AVHD)

1 - Soporte de gestión de cables (BOX4MODULE)

2 - Placas superiores para gestión de cables (BOX4MODULE)

4 - Tornillos de placa para gestión de cables (#6-32 x 3/8") (BOX4MODULE)

4 - Tornillos de montaje para soporte de gestión de cables (#6-32 x 3/8") (BOX4MODULE)

1 - Casquillo para cable pequeño (BOX4MODULE)

1 - Casquillo para cable grande (BOX4MODULE)

1 - Barra de entrelazado (BOX4MODULE)

4 - Tornillos para barra de entrelazado (M4 x 4mm) (BOX4MODULE)

2 - Tornillos con rosca de ala (BOX4MODULE)

2 - Guías de inicio rápido (1 - MOD4POWЕРЕU, 1 - MOD4AVHD)

1 - Manual del usuario (BOX4MODULE)

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

