

Hub Industrial de 7 Puertos USB 2.0 con Protección Antiestática ESD y Protección de Picos de 350W

ID del Producto: ST7200USBM



StarTech.com

Este concentrador industrial con 7 puertos USB 2.0 y compatible con TAA le ofrece la escalabilidad necesaria en entornos industriales bajo condiciones extremas, así como laboratorios de productos y talleres de reparaciones, salas de conferencias o estaciones de trabajo de oficinas. Gracias a su resistente caja de metal de categoría industrial, está diseñado para cumplir con los requisitos avanzados de conexión de un gran número de dispositivos en entornos de fábricas y oficinas.

Este concentrador industrial USB ofrece un rendimiento fiable, gracias a su caja de metal, de calidad muy resistente. Compatible con el amplio rango de entrada de un bloque de terminales de 7 a 24V de corriente continua, lo cual le ofrece la flexibilidad de obtener alimentación según se requiera, basada en la capacidad de entrada de alimentación del entorno del usuario.

Ideal para entornos de fábricas, este resistente concentrador también funciona bajo un amplio rango de temperaturas (0°C a 55°C) y ofrece protección contra sobrecargas y descargas electrostáticas (ESD) para cada puerto USB, lo cual evita daños en sus dispositivos conectados.

Diseñado para un alto número de conexiones, este resistente concentrador USB 2.0 ofrece 7 puertos de conexión, para la conexión de más dispositivos y periféricos USB.

Dadas las versátiles opciones de instalación, es posible instalar el concentrador donde resulte más apropiado dentro de su entorno de uso. Con soportes integrados de montaje y carriles de montaje DIN incluidos, permite instalar de forma segura el concentrador USB 2.0 a la mayoría de las superficies, como una pared, debajo de un escritorio/ mesa o un rack.

StarTech.com también ofrece un adaptador de alimentación externo, ITB20D3250, que se adquiere por separado. Este adaptador universal de alimentación CC ha sido diseñado como alternativa, respaldo o reemplazo de una fuente de alimentación para la línea de concentradores industriales USB de Startech.com.

El resistente concentrador USB es compatible con el ancho de banda total a 480Mbps de USB 2.0, además de ser retrocompatible con dispositivos USB de generación anterior.

El modelo ST7200USBM está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Ideal para condiciones extremas, sujetas a cambios bruscos de temperatura, o donde haya riesgos de daños físicos
- Ideal para entornos industriales y de fabricación donde se prefiera solo una conexión por bloque de terminales
- Conecte una amplia gama de dispositivos USB, como cámaras o impresoras de uso industrial, y cargue rápidamente su smartphone y tablet
- Instálelo en una pared cercana o bajo la superficie de un escritorio de un laboratorio, taller de reparación u oficina, para la conexión de varios dispositivos periféricos USB
- Utilícelo en una sala de conferencias o de reunión en que se utilicen varios dispositivos periféricos USB, o bien para cargar varios dispositivos móviles

Características

- Salvaguarda sus dispositivos conectados con protección ESD 15kV de descargas en el aire y 8kV de descargas por contacto
- Protección contra sobrecarga de 350W en los puertos USB ascendentes y descendentes
- Instale un concentrador industrial USB 2.0 donde lo requiera, con soportes de montaje integrados o carriles DIN incluidos
- Ofrece entradas de alimentación flexibles y de amplio rango, mediante un bloque de terminales de CC de 7 a 24V
- Permite agregar siete puertos USB 2.0 mediante una conexión USB

Hardware

Política de Garantía 2 Years

Cantidad de Puertos 7

Interfaz	USB 2.0
Tipo de Bus	USB 2.0
	USB 2.0
Estándares Industriales	USB 2.0
ID del Conjunto de Chips	Terminus - FE2.1

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	Hasta 480Mbps
ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)
Protección Contra Sobretensión	350W en el panel DFP y UFP
MTBF	170.227 horas

Conector(es)

Puertos Externos	USB Type-A (4 pines) USB 2.0 USB B (4 pines) Bloque de Terminales (2 Cables)
------------------	--

Software

Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo - no requiere controladores ni software
-------------------	---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Cualquier ordenador con un puerto USB 2.0
-------------------------------------	---

Indicadores

Indicadores LED	Alimentación
-----------------	--------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente	Bloque de terminales
------------------------	----------------------



Incluido	
Tensión de Entrada	7 ~ 24 DC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Humedad	HR 5~95%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	5.2 in [13.3 cm]
Ancho del Producto	2.4 in [61.5 mm]
Altura del Producto	1.4 in [36.3 mm]
Peso del Producto	10.0 oz [283.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.9 in [15.1 cm]
Ancho de la Caja	8.5 in [21.6 cm]
Altura de la Caja	2.0 in [51.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	17.2 oz [488.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	<p>Concentrador USB 2.0</p> <p>Soporte de montaje para rieles DIN</p> <p>Cable USB-B (con bloqueo por tornillo) a USB-A de 1,8m</p> <p>Kit de Tornillos</p>
---------------------	---



Manual de Instrucciones

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

