

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

Product ID: 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, [%product id="ITB20D3250" text="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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 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

Features

- 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
- Salvaguarda sus dispositivos conectados con protección ESD 15kV de descargas en el aire y 8kV de descargas por contacto

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	7
	Interfaz	USB 2.0
	Tipo de Bus	USB 2.0
	Tipo de Bus	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)
	ESD Protection	+/-8kV (Contact)
	ESD Protection	350W en el panel DFP y UFP
	Protección Contra Sobretensión	170.227 horas
	MTBF	

Conector(es)	Puertos Externos	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
	Puertos Externos	USB B (4 pin)
	Puertos Externos	Terminal Block (2 Wire)
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 Incluido	Terminal Block 7 ~ 24 DC
	Tensión de Entrada	
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	Black
	Tipo de Gabinete	Steel
	Longitud del Producto	5.2 in [1.3 cm]
	Ancho del Producto	2.4 in [61.500 mm]
	Altura del Producto	1.4 in [36.300 mm]
	Peso del Producto	10.0 oz [283.000 g]
Información de la Caja	Longitud de la Caja	5.9 in [1.5 cm]
	Ancho de la Caja	8.5 in [2.2 cm]
	Altura de la Caja	2.0 in [51.000 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	17.2 oz [488.000 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	Concentrador USB 2.0
	Incluido en la Caja	Cable USB-B (con bloqueo por tornillo) a USB-A de 1,8m

Incluido en la Caja	Manual de Instrucciones
Incluido en la Caja	Soporte de montaje para rieles DIN
Incluido en la Caja	Kit de Tornillos

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

