

US3344I

Switch de periféricos formato industrial USB 3.2 Gen 1 de 4 x 4 puertos



El modelo US3344I es un switch de periféricos industrial USB 3.2 (1.ª gen.) de 4 puertos que permite a cuatro ordenadores compartir y utilizar dispositivos USB 3.2 de primera generación como el teclado, el ratón y otros dispositivos periféricos. Los usuarios pueden conmutar el foco a un ordenador determinado de forma manual mediante el pulsador del switch, o hacer que el foco conmute de forma automática en función de los ordenadores conectados y detectados.

Elimina los costes de instalación de sistemas y equipos redundantes (y complejos) para cada ordenador. Tanto el chasis como el diseño para montaje en rack del US3344I hacen que este switch sea ideal para todo tipo de entornos industriales. Para mayor comodidad, cuenta con un puerto de control remoto externo que puede simplificar la disposición del cableado. El US3344I permite una instalación limpia y ordenada. Por otro lado, se incluyen cables USB con el fin de ahorrar el coste adicional que supone su adquisición.

Características

- Permite que cuatro ordenadores compartan el periférico USB con hasta cuatro dispositivos
- Compatible con USB 3.2 de 1.ª gen., con velocidades máximas de transferencia de datos de hasta 5 Gbps.
- Compatibilidad con varias plataformas: Windows, Mac y Linux
- Muestra el foco del puerto mediante indicadores LED.
- Chasis mecánico metálico con diseños de montaje en pared
- Compatibilidad con cable con cierre de tornillo USB M2
- Compatibilidad con la selección de puertos a través del mando a distancia o la conexión RS-422/RS-485 a través del bloque de terminales de 5 contactos
- Admite la conexión en caliente.
- Compatible con entradas de alimentación de CC de 9-24 V mediante el bloque de terminales.
- Soporta USB BC 1.2 y cuenta con protección contra sobrecargas.
- Detección de encendido
 - El foco del ordenador conmuta automáticamente a un ordenador recién conectado o encendido.
 - El ordenador con foco conmuta automáticamente al puerto 1 cuando el ordenador con foco se desenchufa o se apaga.
- Firmware actualizable.

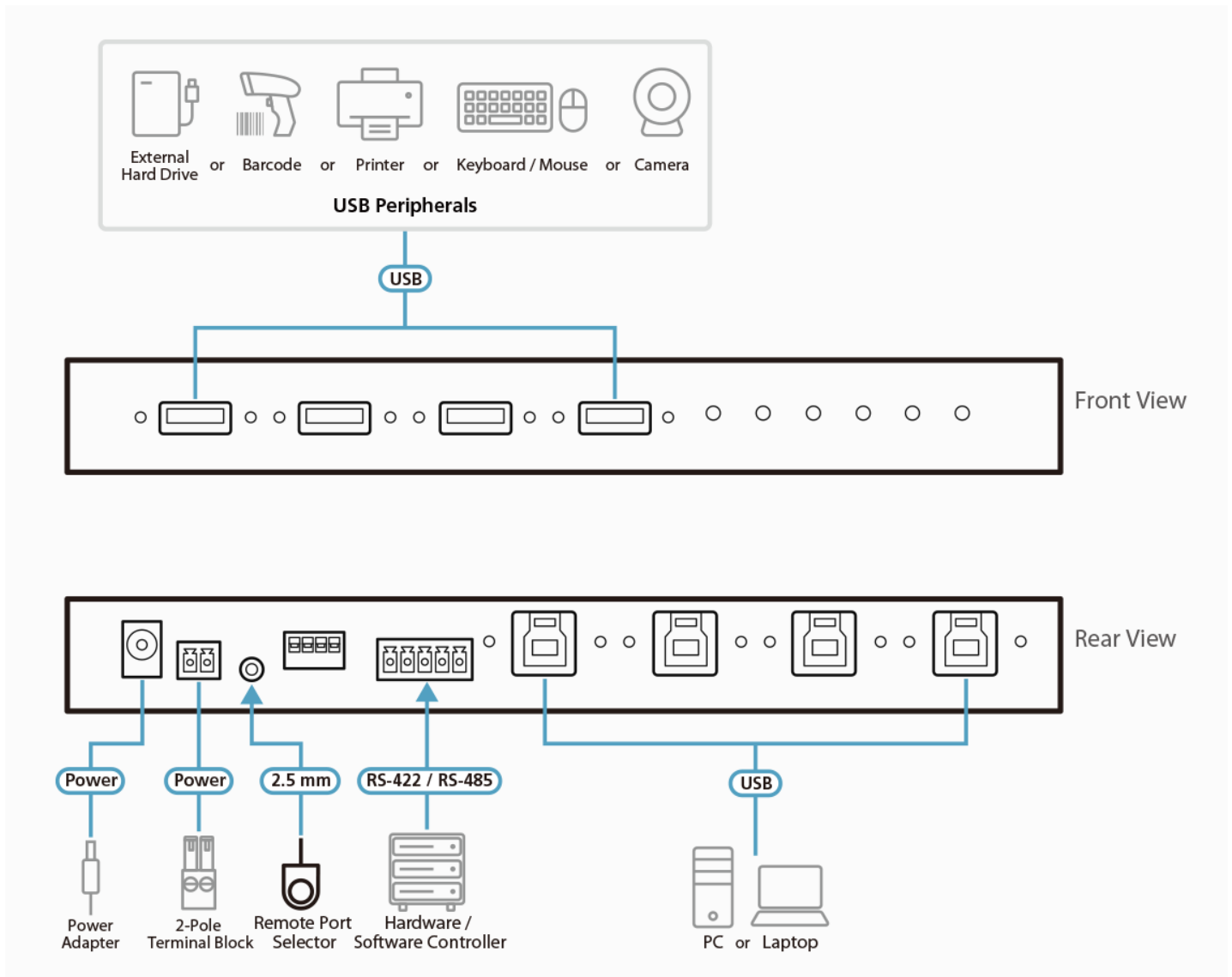
* Es compatible con cualquiera de las siguientes fuentes de alimentación:

1. Bloque de terminales de CC
2. Toma de corriente de CC (disponible por separado en tu distribuidor ATEN más cercano). N.º de pieza: 0AD8-8012-33MG)

Especificaciones

Conexiones del PC	4
Conectores	
PC	4 x USB Tipo B hembra (Azul)
Dispositivo	4 x USB Tipo A hembra (Azul)
Serie	1 x conector de terminal de 5 contactos (Verde)
Alimentación	1 x conector de terminal de 9-24 V de 2 contactos (Verde)
Alimentación (opcional)	1 x Conector de CC de 12 V hembra (Negro)
Selección de puerto	Selector remoto de puerto/Comando serie
LEDs	
Seleccionado	4 (Verde)
Serie	RS422 (Naranja) RS485 (Verde)
Longitud del cable	
Cable USB	2 x cables USB 3.1 Gen 1 de Tipo B a Tipo A de 1,2 M 2 x cables USB 3.1 Gen 1 de Tipo B a Tipo A de 1,8 M
Selector remoto de puerto	1,8 m
Condiciones medioambientales	
Humedad	HR del 0 - 80 %, sin condensación
Temperatura de funcionamiento	0 - 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60 °C
Propiedades físicas	
Carcasa	Metal
Peso	0.51 kg (1.12 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	20.00 x 8.00 x 2.50 cm (7.87 x 3.15 x 0.98 in.)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.