



STARTECH HUB USB C 3.0 MACHO - 3 USB A-1X RJ-45 HEMBRA 5000 MBIT-S NEGRO

El Hub USB C 3.0 a 3 Puertos USB A de StarTech.com es un dispositivo alambrico que permite la conexion simultanea de hasta tres dispositivos con puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1) y uno mas con puerto tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1). Este hub cuenta con una velocidad de transferencia de datos maxima de hasta 5000 Mbit/s, lo cual garantiza una rapida transmision entre los dispositivos conectados. Ademas, este producto soporta UASP para mejorar el rendimiento en discos duros externos SSD compatibles; etiquetado VLAN para permitir la segmentacion del trafico en redes empresariales; suministro bidireccional completo (Full duplex) para asegurar una comunicacion fluida y sin interrupciones; envio de energia por medio del puerto USB-C hasta un maximo de 60 W, lo cual permite cargar algunos dispositivos moviles o portatiles ligeros mientras se utilizan otros perifericos conectados al hub. Este dispositivo tambien incluye un puerto Ethernet LAN RJ-45 compatible con velocidades Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps), asi como estandares IEEE tales como: IEEE802.1Q,IEEE802.1p,IEEE802.3ab,IEEE802.3u e IEEE802.x . El soporte Jumbo Frames aumenta aun mas su capacidad para manejar grandes cantidades de datos. La cubierta exterior del Hub esta fabricada en plastico resistente y viene en color negro mate que le da un aspecto elegante y moderno a cualquier espacio donde sea utilizado. Es importante destacar que este producto funciona correctamente bajo sistemas operativos Windows Server desde la version Windows Server2008 R2 hasta la mas reciente Windows Server 2019, así como en sistemas operativos Linux y Mac OS X desde Yosemite (10.10) hasta Sierra (10.12). El paquete incluye una guia de configuracion rapida para facilitar su instalacion. En resumen, el Hub USB C 3.0 a 3 Puertos USB A de StarTech.com es un dispositivo versatil que permite conectar varios dispositivos al mismo tiempo con alta velocidad y eficiencia en la transferencia de datos, lo cual resulta ideal tanto para uso personal como empresarial o profesional.

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

Microfono, jack de entrada

No

Interfaz de host

USB

Envio de energia de USB hasta

60 W

Cantidad de puertos tipo C USB 3.0 (3.1 Gen 1)

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

3

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

170 mm

Profundidad del paquete

142 mm

Altura

17 mm

Peso del paquete

50 g

Profundidad

95 mm



Ancho

41 mm

Altura del paquete

30 mm

Requisitos del sistema

Sistema operativo Linux soportado

Si

Sistema operativo MAC soportado

Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.7 Lion, Mac

OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

Otras caracteristicas

Velocidad de transferencia de datos

5 Gbit/s

Diseno

Color del producto

Negro

Software

Sistemas oerativos de servidor soportados

Windows Server 2003, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows

Server 2019

Contenido del embalaje

Guia de configuracion rapida

Si

Cantidad por paquete

1 Pieza

Conexion

Estandares de red

IEEE 802.1Q,IEEE 802.1p,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3x

Etiquetado VLAN

Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos

10,100,1000 Mbit/s

Ethernet

Si

Circuito integrado

VIA/VLI - VL100, VIA/VLI - VL813, Realtek - RTL8153

Soporte de control de flujo

Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa

0 - 45 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje

-10 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

10 - 90%

Desempeno

Longitud de cable

15cm

Tarjeta de lectura integrada

No



Auto MDI / MDI-X

Si

apoyo UASP

Si

Red

Soporte Jumbo Frames

Si

Marcos jumbo

9000

Caracteristicas

Suministro de potencia USB

Si

Material de la cubierta

Plastico

\$1,297.90MN