



STARTECH DOCKING STATION 103B-USBC-MULTIPORT USB 3.2 C 2X USB 3.1 1X HDMI 1X RJ-45 GRIS

La StarTech.com Docking Station USB 3.2 C, modelo 103B-USBC-MULTIPOR, tiene un ancho de 48 mm y es compatible con sistemas operativos Linux como Ubuntu 18.04 LTS y Ubuntu 20.04 LTS. Cumple con los estándares de sostenibilidad. Viene con un cable USB de longitud de 0.3 m y cuenta con un puerto HDMI para conexión a dispositivos externos. También es compatible con sistemas operativos móviles Android. Las dimensiones del paquete son: largo de la caja principal: 230 mm, profundidad: 100 mm y peso del paquete: 120 g. Tiene una interfaz host USB tipo C (USB 3.2 Gen 2) que permite una velocidad máxima de transferencia de datos de hasta 5 Gbit/s. El color del producto es gris y admite UASP (Protocolo SCSI adjunto a almacenamiento en masa). Además, cuenta con suministro de potencia por medio del puerto USB e incluye tecnología Ethernet para conexiones alámbricas. Su consumo energético es bajo, solo consume 14 W durante su funcionamiento normal. En cada caja se incluyen 20 piezas del producto. Es compatible también con otros sistemas operativos como ChromeOS. La resolución máxima digital admitida es 4096 x 2160 píxeles y ofrece soporte para contenido HD en calidad 4K Ultra HD. Puede ser alimentado mediante el puerto USB sin necesidad de fuentes adicionales o cables especiales. El sistema operativo MAC soportado incluye Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13 Ventura. El intervalo de temperatura de almacenamiento es de -26 a 65 °C y el intervalo de temperatura operativa va desde 0 hasta 35 °C. La velocidad de transferencia de datos para la conexión Ethernet LAN es 10, 100, 1000 Mbit/s. Además, puede enviar energía por medio del puerto USB con una capacidad máxima de hasta 100 W. El peso total del producto es 105 g y cuenta con un diseño compacto que facilita su transporte y uso en diferentes entornos. Es compatible con sistemas operativos Windows como Windows 10, Windows 11 y viene equipado con dos puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1) adicionales para conectar dispositivos externos. Las dimensiones completas son: largo de la caja principal: 368 mm, altura: 16 mm, y ancho del paquete: 115 mm. La cantidad de puertos Ethernet LAN (RJ-45) incluidos es de uno. Además, cumple con los certificados de sostenibilidad RoHS y se incluye una guía rápida de configuración para facilitar su instalación inicial.

- Medios de almacenaje
- Tarjeta de lectura integrada
- No
- Puertos e Interfaces
- Tecnología de conectividad
- Alámbrico
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
- 1
- Microfono, jack de entrada
- No
- Suministro de potencia USB
- Si
- Revisión de envío de energía de USB
- 3.0
- Interfaz de host
- USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
- Version HDMI
- 2.0b
- Numero de puertos HDMI
- 1
- Envío de energía de USB hasta

100 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)
2
Peso y dimensiones
Ancho del paquete
115 mm
Profundidad del paquete
180 mm
Altura
16 mm
Peso del paquete
120 g
Profundidad
100 mm
Peso
105 g
Ancho
48 mm
Altura del paquete
40 mm
Detalles tecnicos
Circuito integrado
Realtek - RTL8153B, Analogix - ANX7327, Analogix - ANX7518, VIA - VL817-Q7
Cumplimiento de la sostenibilidad
Si
Sustainability certificates
RoHS
Control de energia
Consumo energetico
14 W
Alimentacion
USB
Diseno
Longitud del cable USB
0.3 m
Color del producto
Gris
Software
Otros sistemas operativos soportados
ChromeOS
Sistema operativo Linux soportado
Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 20.04 LTS
Sistemas operativos moviles soportados
Android
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows

Sistema operativo MAC soportado
Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Contenido del embalaje
Guia de configuracion rapida
Si
Conexion
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
10,100,1000 Mbit/s
Ethernet
Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 35 Å°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-26 - 65 Å°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%
Desempeno
Velocidad de transferencia de datos
5 Gbit/s
Bidireccional completo (Full duplex)
Si
Tipo HD
4K Ultra HD
Resolucion (maxima digital)
4096 x 2160 Pixeles
apoyo UASP
Si
Datos de logistica
Longitud de la caja principal
368 mm
Cantidad por caja principal
20 pieza(s)
Alto de la caja principal
230 mm
Largo de la caja principal
230 mm
\$911.81MN