



StarTech.com Dock Thunderbolt 3 - con Lector de Tarjetas SD - con Entrega de Alimentación de 85W - 4K Doble - Windows / Mac

StarTech.com Dock Thunderbolt 3 - con Lector de Tarjetas SD - con Entrega de Alimentación de 85W - 4K Doble - Windows / Mac, Alámbrico, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, 85 W, 3,5 mm, 10,100,1000 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

SKU: TB3DOCK2DPPD

Información Técnica

Marca: StarTech.com

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Interfaz de host: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): **5**

Salidas para auriculares: 1

Ethernet: Si

Velocidad de transferencia de datos: 40 Gbit/s

Color del producto: Negro

Aspectos destacados

StarTech.com Dock Thunderbolt 3 - con Lector de Tarjetas SD - con Entrega de Alimentación de 85W - 4K Doble - Windows / Mac. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Envío de energía de USB hasta: 85 W. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u. Color del producto: Negro, Tarjetas de memoria compatibles: MMC, MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC, Velocidad de transferencia de datos: 40 Gbit/s. Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V, Corriente de entrada: 2.5 A, Tipo de fuente de alimentación: Externo. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10..., Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 13.0 Ventura

Especificaciones

•
Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 5
Suministro de potencia USB: Si
Envío de energía de USB hasta: 85 W
Cantidad de DisplayPorts: 1
Cantidad de puertos Thunderbolt 3: 2
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si
Salidas para auriculares: 1
Conectividad con auriculares: 3,5 mm
Red
Ethernet: Si
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1



Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Auto MDI / MDI-X: Si

Bidireccional completo (Full duplex): Si

Desempeño

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MMC, MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC

Velocidad de transferencia de datos: 40 Gbit/s

Resolución (máxima digital): 5120 x 2880 Pixeles

Color del producto: Negro

Apoyo UASP: Si

Material de la cubierta: Aluminio

Certificación: CE, FCC, REACH

Control de energía

Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V

Corriente de entrada: 2.5 A

Tipo de fuente de alimentación: Externo

Voltaje de salida: 20 V

Corriente de salida: 9 A

Consumo de energía (inactivo): 180 W

Tipo de enchufe: Tipo N

Tipos de enchufe de energía compatibles: AU, JP, US

Software

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Window

Compatible con Mac: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 13.0 Ventura

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 87 mm

Profundidad: 222 mm

Altura: 34 mm

Peso: 492 g

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 145 mm

Largo del paquete: 295 mm

Alto del paquete: 90 mm

Peso del paquete: 1.5 kg

Contenido del empaque

Cables incluidos: Corriente alterna, Thunderbolt, USB Tipo C

Adaptador AC incluido: Si

Manual: Si

Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: RoHS

Datos de logística

Cantidad por caja principal: 10 pieza(s)

Largo de la caja principal: 310 mm

Longitud de la caja principal: 480 mm

Alto de la caja principal: 314 mm

Otras características

Circuito integrado: Intel - Alpine Ridge JHL6540, Texas Instruments - TPS65983, Fresco - FL1100EX, Intel - WGI210AT, C-Media -

CM6533, Genesys Logic - GL3226

Link: https://mcashop.mx/producto/112920/startechcom-dock-thunderbolt-3-con-lector-de-tarjetas-sd-con-entrega-de-alimentacion-de-85w-4k-doble-windows-mac