



STARTECH LECTOR DE MEMORIA FCREADMICRO3V2 SD MICROSD COMPACTFLASH GRIS

Añade un lector de tarjetas de memoria externo y compacto a cualquier ordenador con un puerto USB Tipo-C o Tipo-A.El lector de tarjetas multimedia USB 3.0 permite realizar operaciones simultaneas de lectura y escritura en tarjetas SD, microSD y CompactFlash utilizando un unico puerto USB-C o USB-A.Conectividad MultidispositivoIncorpora un cable de 30cm con un conector host USB-C y un adaptador USB-A integrado para una conectividad multidispositivo. El lector de tarjetas USB no necesita controladores ni software, y es compatible con todos los sistemas operativos, incluidos Windows, macOS, Linux, ChromeOS, Android y iPadOS.Proteccion contra EscrituraLa ranura para tarjetas SD admite el interruptor mecanico de proteccion contra escritura, que impide el borrado, la modificacion o la sobreescritura de datos de forma accidental o no autorizada. Esta caracteristica permite el uso de la misma tarjeta en varios hosts a la vez que garantiza la proteccion de los datos.AplicacionesEste lector de tarjetas alimentado por USB esta disenado para ser compacto y ligero, por lo que es ideal para usuarios moviles y viajeros de negocios que necesitan almacenar, editar y transferir contenido para aplicaciones de videografia, fotografia, podcasting y redes sociales.Compatibilidad con TarjetasEste lector de tarjetas es compatible con tarjetas SD de alta capacidad y de capacidad ampliada, como SDHC, microSDHC, SDXC y microSDXC. Tambien puede funcionar con tarjetas miniSD si se utiliza con adaptadores (no incluidos). Ademas, es compatible con Secure Digital v3.0 UHS-I.The StarTech.com Advantage

Medios de almacenaje

Interno

No

Tarjetas de memoria compatibles

CF Tipo II, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC

Puertos e Interfaces

Longitud de cable

31cm

Tipo de interfaz

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete

1 Pieza

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

225 mm

Profundidad del paquete

125 mm

Altura

15 mm

Profundidad

28 mm

Peso

45 g

Ancho

389 mm

Detalles tecnicos

Organizacion de los chips

AU84610

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad

RoHS
Cumplimiento de la sostenibilidad
Si
Diseno
Color del producto
Gris
Contenido del embalaje
Guia de configuracion rapida
Si
Transmision de datos
Velocidad de transferencia de datos
5000 Mbit/s
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 45 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-10 - 70 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 85%
Contenido del empaque
Adaptadores de interfaz incluido
USB Type-C - USB Type A
Desempeno
Numero de ranuras para tarjeta de memoria
3
Empaquetado
Peso del paquete
45 g
Datos de logistica
Longitud de la caja principal
320 mm
Cantidad por caja principal
200 pieza(s)
Alto de la caja principal
210 mm
Largo de la caja principal
500 mm
\$472.42MN