



Modelo: 50706

Lector de Tarjetas USB-C Soporta OTG 5Gbps para TF, SD, Micro SD, SDXC, SDHC, MMC, RS-MMC, Micro SDXC, Micro SDHC, UHS-I



Lector de tarjetas 2 en 1:

El adaptador está diseñado con dos conectores, USB-C y USB-A 3.0. El lector de tarjetas permite leer 2 tarjetas al mismo tiempo (SD y Micro SD) en una PC, celular o tableta y evitar desenchufar y volver a enchufar. **Compatible con la función OTG**, admite una capacidad de hasta 512 GB. **NOTA:** Asegúrese de que la tableta / teléfono inteligente admita la función OTG antes de la compra.

Súper velocidad en la transferencia de 5Gbps.

La velocidad de transmisión máxima alcanza hasta 5 Gbps, más rápido que USB 2.0, en solo 10 segundos puede transmitir una película de 1GB, es ideal para transferir imágenes y videos de alta resolución de una manera rápida y eficiente.

Dos ranuras, Lee 2 tarjetas simultáneamente:

Cuenta con dos ranuras para tarjetas SD/Micro SD, este lector tarjetas USB C le permite leer y transferir datos de 2 tarjetas simultáneamente. Más útil para ahorrar tus tiempos. Soporta las tarjetas de tu Cámara Nikon, Canon como SD, Micro SD, TF, SDXC, SDHC, MMC, RS-MMC, Micro SDXC, tarjeta Micro SDHC.

Amplia Compatibilidad

El lector de tarjetas es compatible con todas las tarjetas de memoria populares, incluidas las tarjetas SD, SDHC, SDXC, RS-MMC, MMC, Micro SD, Micro SDHC, Micro SDXC y UHS-I de gran capacidad hasta 512G.

Diseño Portátil

El lector de tarjetas está diseñado con una carcasa de aluminio para una buena disipación del calor. La cubierta protectora protege las dos interfaces del polvo y la suciedad. Un llavero anti-perdida le permite sujetarlo a su llavero, bolso a través de una correa de cordón, fácil de transportar.

Especificaciones:

- * Entrada 1: USB-C 3.1 Gen 1 macho
- * Entrada 2: USB-A 3.0 macho
- * Salida: ranura para tarjeta TF/SD 3.0
- * USB-C 3.1 Gen 1 velocidad de hasta 5 Gbps,
- * USB 3.0 velocidades de hasta 5Gpbs.
- * Admite tarjetas Micro SD (TF)/SD
- * Velocidad de transferencia de la tarjeta de memoria: ≈100 MB/S
- * Admite tarjetas de memoria para uso simultáneo
- * 512G medido, soporte teórico 2TB
- * Caja de aluminio
- * Admite intercambio en caliente
- * Compatible con Windows/Mac OS/Linux/Android
- * Dimensiones: L 62*W 21*H 10.4mm