

Delock Lector de tarjetas Mini USB 2.0 con ranura para SD y Micro SD

Descripción

Este lector de tarjetas de Delock tiene dos ranuras para tarjetas de memoria y permite leer y escribir diferentes tarjetas de memoria SD, MMC y Micro SD. El lector de tarjetas se puede conectar a un equipo de sobremesa o portátil mediante la interfaz USB Tipo-A.



Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
 - 1 x Ranura para tarjetas SD / MMC
 - 1 x Ranura para tarjetas Micro SD
 - Conjunto de chips: Moai M8168
 - Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
 - 1 x Indicador LED
 - Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo
 - Dimensiones (LxANxAL): aprox. 60 x 22 x 11 mm

 - Admite memoria:
 - Ranura 1**
SD, SD3.0 UHS-I, SD4.0 UHS-II, SD High Capacity (SDHC), SD High Speed, SDXC, Turbo-SD, Turbo Mini SD*, Mini SD*, MMC-I, MMC-II, MMC plus, MMC Dual Voltage, RS-MMC*, RS-MMC Dual Voltage*, RS-MMC4.0*
 - Ranura 2**
Micro SD, Micro SD3.0 UHS-I, Micro SD4.0 UHS-II, Micro SDHC, Micro SDXC, T-Flash, MMC Mobile, MMC micro
- *Se necesita adaptador

Requisitos del sistema

- Android 10.0 o superior
- Chrome OS 86.0 o superior
- Linux Kernel 3.2 o superior
- Mac OS 10.15.7 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Lector de tarjetas USB 2.0

Número de elemento 91602

EAN: 4043619916023

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Image



General	
Función :	Conectar y listo
Interface	
Conector 1:	1 x USB 2.0 Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x Ranura para tarjetas Micro SD
conector 3:	1 x Ranura para tarjetas SD
Technical characteristics	
Conjunto de chips:	Moai M8168
Physical characteristics	
Longitud:	60 mm
Width:	22 mm
Height:	11 mm
Color:	negro