



Lector de tarjetas USB 2.0 34 en 1

Descripción

El lector de tarjetas DeLock se puede instalar en un hueco para unidad de 3,5" de su equipo. Se incluyen frontales negros, plateados y beige para obtener chasis de distintos colores. Este lector de tarjetas puede leer y escribir 34 formatos de tarjetas de memoria distintos.



Ref. 91639

EAN 4043619916399

Especificación técnica

Admite memoria:

Compact Flash I/II, CF Ultra II, IBM Micro Drive, Magicstor, xD, xD M-Type, xD H-Type, Secure Digital, SDHC, SD Ultra II, mini SD, T-Flash, Micro SD, MMC, MMC-I, MMC-II, MMC 4.0, MMC Dual Voltage, MMC Plus, MMC Mobile, MMC Micro, RS-MMC, Memory Stick, MS Pro, PS-Pro (4-Bit), MS Select, MS ROM, MS Magic Gate, Magic Gate, MS-Duo, MS-Duo Magic Gate, MS-Pro Duo, M2, etc.

- Lector de tarjetas USB 2.0 34 en 1 con carcasa metálica para instalarlo en un hueco de unidad de 3,5"
- 1 x USB 2.0, 1 x FireWire 4-Pin, 1 x eSATA
- Audio puertos: En Línea, Fuera de Línea, micrófono
- Se pueden utilizar dos ranuras de medios al mismo tiempo para intercambiar datos
- Suministro eléctrico via puerto USB
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 480 Mbps
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

Requisitos del sistema

- PC con un hueco para unidad de 3,5" y un puerto USB disponible
- Para Windows 2000/XP/XP-32/XP-64/Vista, Mac OS, Linux ex Kernel 2.6

Contenido del paquete

- Lector de tarjetas con cable para la placa base
- 1 panel frontal plateado y 1 negro
- Driver en CD, Manual del usuario

Paquete

- Retail Box

© 2008 by Delock. Alle hier aufgeführten Namen und Zeichen sind Eigentum des jeweiligen Herstellers. Druckfehler, Änderungen, Lieferzeiten & Irrtümer vorbehalten.

