

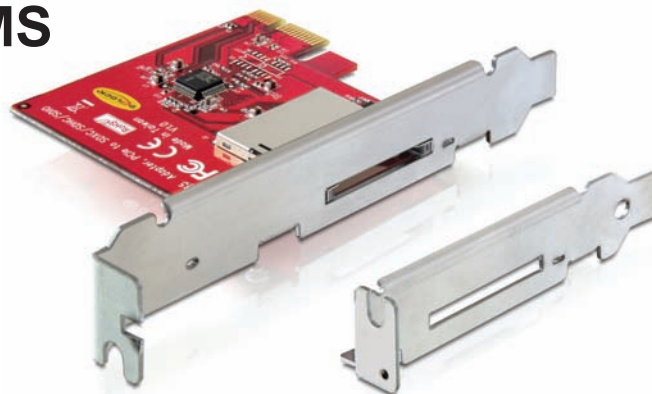
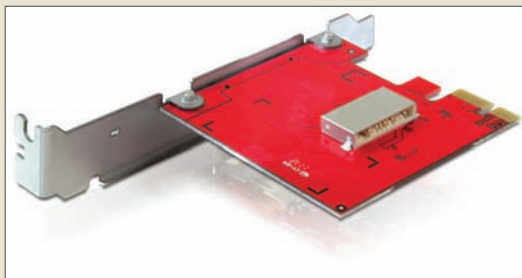


Lector de tarjetas PCI Express > 1 ranura externa para tarjetas SD y SDIO, 1 ranura interna para tarjetas MS

Descripción

Este lector de tarjetas de Delock admite tarjetas de memoria SD y MS, y alcanza una alta tasa de transferencia de datos gracias a su interfaz PCI Express. La ranura interna permite utilizar tarjetas de memoria MS. Externamente, el lector de tarjetas proporciona una ranura SD que permite utilizar tarjetas de memoria SD convencionales y dispositivos SDIO, como por ejemplo receptores de GPS con el formato de tarjeta SD.

Image



Ref.	91485
EAN	4043619914852
País de origen	Taiwan
Número de aduana	84719000

Especificación técnica

- Conector: interno 1 x PCI Express x1
interno 1 x ranura para tarjetas de memoria MS
externo 1 x ranura para tarjetas de memoria SD
- Admite: SD, SDHC, SDXC UHS-1, HS-SD, SDIO, mini SD*, micro SD*, micro SDHC*, T-Flash* (*Se necesita adaptador)
MS, MSXC, MSXC-HG, MS Pro, MS Duo, MS Pro-HG Duo
- Para SDIO GPS, 3G (UMTS) y receptor inalámbrico
- Zócalo SD empujar para expulsar
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

Requisitos del Sistema

- Windows XP/Vista/7, Mac OS 10.x o más adelante
- PC con una ranura PCI Express libre

Contenido del paquete

- Lector de tarjetas PCI Express
- Soporte posterior de bajo perfil
- Driver en CD
- Manual del usuario

Paquete

- Retail Box