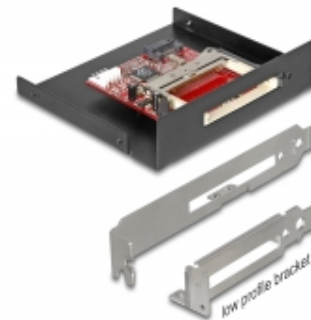


SATA 3.5" Card Reader für Compact Flash

Beschreibung

Dieser Card Reader von Delock lässt sich in einen 3.5" Schacht oder in den PC Slot des PCs einbauen und wird über die SATA Schnittstelle am Mainboard angeschlossen. Die Compact Flash Karte funktioniert unter anderem als erweiterter Speicherplatz oder wie eine Festplatte mit Betriebssystem, von welcher gebootet werden kann.



Artikel-Nr. 91635

EAN: 4043619916351

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - extern:
 - 1 x CF Slot
 - intern:
 - 1 x SATA 3 Gb/s 7 Pin Stecker
 - 1 x 4 Pin Stromanschluss
- Chipsatz: Marvell
- Unterstützt Compact Flash Typ I, Typ II oder Micro Drive
- Unterstützt 3,3 V oder 5 V Compact Flash Karten
- Zum Einbau in einen 3.5" Schacht oder in einen PC Slot oder in einen Low Profile PC Slot
- Datentransferrate bis zu 3 Gb/s
- LED Anzeige
- Mit Auswurfaste
- Bootfähig

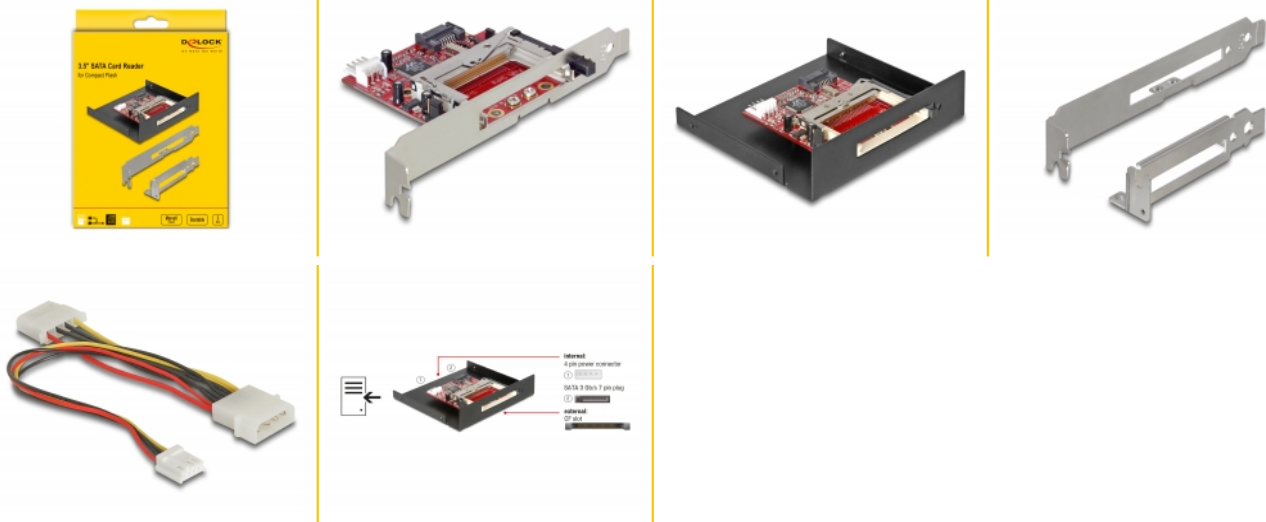
Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.7 oder höher
- Mac OS 8.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC mit einem freien 3.5" Schacht oder PC mit einem freien Slot
- Ein freier SATA Port

Packungsinhalt

- Card Reader SATA zu CF
- Einbaurahmen
- Slotblech
- Low Profile Blende
- 4 Pin Stromkabel
- Schrauben
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de