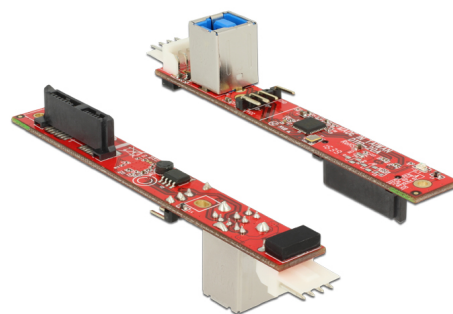


Delock Konwerter z 13-pinowym złączem Slim SATA > USB 2.0 Typu-B, wtyk żeński

Opis

Dzięki temu konwerterowi firmy Delock, napęd optyczny z połączeniem Slim SATA może być obsługiwany przez interfejs USB. Dlatego też, konwerter można podłączać bezpośrednio do tylnej części napędu.



Numer artykułu 62857

EAN: 4043619628575

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x 13-pinowe Slim SATA 6 Gb/s żeński >
 - 1 x USB 3.0 Typ-B żeński
 - 1 x 4-pinowe główkowe złącze USB 2.0 (opcjonalne do transferu danych)
 - 1 x 4-pinowe złącze zasilania (opcjonalne dla zasilania)
- Źródło zasilania poprzez host USB lub dodatkowe 4-pinowe złącze zasilające
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Zgodny ze standardem OHCI 1.0a
- Obsługuje systemy z rozproszonym widmem

Wymagania systemowe

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux od Kernel 2.6.x / Kernel 4.x.x
- Napęd dysków optycznych z 13-pinowym złączem Slim SATA
- Wolny interfejs USB

Zawartość opakowania

- Konwerter
- Śruby
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

Interface

Złącze 1:	1 x 13-pinowe żeńskie złącze Slim SATA 6 Gb/s
Złącze 2:	1 x USB 5 Gbps Typ-B żeński
złącze 3:	1 x 4-pinowe główkowe złącze USB 2.0 (opcjonalne do transferu danych)
złącze 4:	1 x 4-pinowe złącze zasilania (opcjonalne dla zasilania)

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	USB 5 Gbps do 5 Gb/s
-----------------------------	----------------------