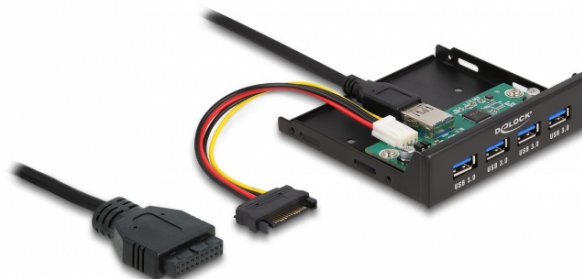




Delock Wewnętrzny 3.5" USB 3.2 Gen 1 Hub 4 port

Opis

Ten hub Delock można instalować we wnęce 3.5" komputera PC. Jest on podłączany wewnętrznie przez męski złącze główkowe USB na płycie głównej. Można do niego podłączyć do czterech urządzeń USB, np. stacje dokujące, czytniki kart, obudowy zewnętrzne, itp.



Specyfikacja

- Złącze:
zewnątrzne:
4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
wewnętrzne:
1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
1 x 4-pinowe męski
- Chipset: VIA VL817
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Przewód do transmisji danych:
1 x USB Typ-A męski do 1 x 19 pin USB - kabel z końcówką żeńską, długość ok. 74 cm (bez złącza)
1 x kabel zasilania 4 pin żeński do gniazda 1 x SATA 15 pin męski, długość ok. 17 cm (bez złącza)
- Ramka metalowa 3.5"
- Kolor: czarny
- Hot Swap, Plug & Play
- Wymiary (DxSxW): ok. 102 x 95 x 26 mm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.17 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer PC z jedną wolną wnęką 3.5"
- Płyta główna z jedną wolną męską 19-pinową listwą USB
- Zasilacz z 15-pin żeńskie złącze SATA

Zawartość opakowania

- Hub z kablem
- USB kabel
- Kabel zasilający
- Śruby
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 64166

EAN: 4043619641666

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia





General	
Kształt:	3.5"
Funkcja :	Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 11
Interface	
Zewnętrzne:	4 x USB 3.0 Typ-A żeńskie
Wewnętrzne:	1 x 4-pinowe złącze zasilania 1 x USB 3.0 Type-A female
Technical characteristics	
Chipset:	Genesys Logic GL3520
Szybkość transmisji danych:	USB 3.0 do 5 Gb/s USB 2.0 do 480 Mb/s
Physical characteristics	
Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	metal
Długość:	102 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm