



Delock Panel frontowy 5.25" z 2 x portami SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A

Opis

Ten panel przedni SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Delock można zainstalować w wolnej wnęcie komputera 5.25" i można podłączyć go wewnętrznie, do wolnego portu złącza główkowego USB 3.0.



Specyfikacja

- Złącze:
zewnątrzne: 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A żeński
wewnętrzne: 1 x żeński port z 19-pinową listwą USB 3.0 na przewodzie
- Szybkość transmisji danych do:
SuperSpeed 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Materiał: metal
- Kabel USB 3.0 zostanie podłączony wewnętrznie do wolnego 19-pinowego, męskiego portu złącza główkowego USB 3.0
- Długość kabla ze złączem: ok. 80 cm

Wymagania systemowe

- Komputer PC z jedną wolną wnęką 5.25"
- Płyta główna z jedną wolną męską 19-pinową listwą USB 3.0

Zawartość opakowania

- Panel przedni 5.25" USB 3.0 z kablem połączenia
- Śruby
- Instrukcja obsługi

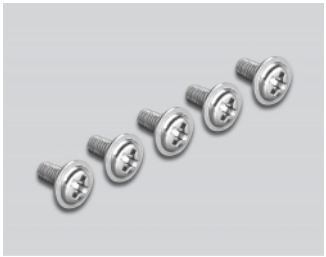
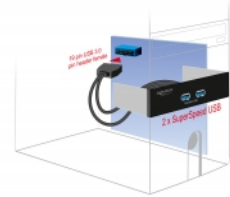
Numer artykułu 61005

EAN: 4043619610051

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia





General	
Kształt:	5.25"
Interface	
Złącze 1:	1 x 19 pin USB 3.0 pin header female port on the cable
Złącze 2:	2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A female
Physical characteristics	
Cable length incl. connector:	80 cm
Materiał:	metal
Kolor:	czarny