

Delock USB Izolátor s 5 KV izolací

Popis

Delock USB konvertor odděluje elektrické spojení mezi hostitelským PC a USB zařízení. Galvanická izolace se vyhýbá rušivému brumu ve zvukovém poli a nepřesným výsledkům měření v laboratořích. Kompaktní zařízení podporuje specifikaci USB 1.1 s Low- a Full-Speed.



Specifikace

- Konektor:
1 x USB 1.1 typ-A samec (host)
1 x USB 1.1 typ-A samice (zařízení)
1 x DC jack
- Rychlost přenosu dat Full-Speed 12 Mb/s
- LED indikující napájení
- 5 kV optická izolace pro data
- 3 kV optická izolace pro napájení
- Napájecí zdroj: Bus-napájení nebo vlastní napájení, Bus-napájení až do 320 mA
- Provozní teplota: -20 °C ~ 50 °C
- Materiál pouzdra: plast
- Rozměry (DxŠxV): cca. 66 x 39 x 20 mm
- Délka kabelu: cca. 15 cm
- Nezávislé na operačním systému, nevyžaduje instalaci žádných ovladačů

Specifikace napájecího konektoru

- 5 V, zem vně, plus uvnitř
- Rozměry:
vnitřní: \varnothing cca. 1,35 mm
venkovní: \varnothing cca. 3,5 mm
délka: cca. 9,5 mm

Systemové požadavky

- PC nebo notebook s volným USB portem

Obsah balení

- Izolátor

Příslušenství



Číslo produktu 62588

EAN: 4043619625888

Země původu: Taiwan, Republic of China

Balení: • Kartonová krabice

