

Delock USB leválasztó 5 KV szigeteléssel

Leírás

Ez a Delock USB átalakító galvanikusan választja el egymástól a gazdagépet és az USB-eszközt. A galvanikus leválasztás hangzás terén kiküszöböli a zavaró hangokat, illetve laboratóriumi tekintetben pontosabb mérési eredményeket tesz lehetővé. A kompakt eszköz Low- és Full-Speed sebesség mellett támogatja az USB 1.1 specifikációt.



15 cm

Tételszám 62588

EAN: 4043619625888

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 1 x USB 1.1 A típusú dugó (host)
 - 1 x USB 1.1 A típusú hüvely (eszköz)
 - 1 x DC aljzat
- Akár Full-Speed 12 Mb/mp sebességű adatátvitel
- LED jelzőfény a tápfeszültség
- Adatok 5 kV optikai leválasztása
- Tápfeszültség 3 kV optikai leválasztása
- Áramforrás: Busz vagy saját táplálású, busz táplálású 320 mA-ig
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 50 °C
- Ház anyaga: műanyagból
- Méretek (H x Sz x M): kb. 66 x 39 x 20 mm
- Kábelhosszúság: kb. 15 cm
- Operációs rendszertől független, illesztőprogram telepítése nem szükséges

Tápfeszültség csatlakozó műszaki adatai

- 5 V, földelés kívül, pozitív belül

- Méret:
belül: \varnothing kb. 1,35 mm
kívül: \varnothing kb. 3,5 mm
hosszúság: kb. 9,5 mm

Rendszerkövetelmények

- PC vagy notebook számítógép szabad USB-csatlakozóval

A csomag tartalma

- Leválasztó

Képek

