

Delock USB-isolator med 5 KV isolering

Beskrivning

USB-konverteraren från Delock separerar den elektriska anslutningen mellan värddator och USB-enhet. Den galvaniska isoleringen undviker störande ljud i ljudfältet och inexakta mätresultat inom laboratoriebranschen. Den kompakta enheten stöder USB 1.1-specifikationen med låg och full hastighet.



Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x USB 1.1 typ-A, hane (värd)
 - 1 x USB 1.1 typ-A, hona (enhet)
 - 1 x DC-uttag
- Dataöverföringshastighet upp till Full-Speed 12 Mb/s
- LED-indikator för ström
- 5 kV optisk isolering för data
- 3 kV optisk isolering för ström
- Strömförsörjning: Bussdriven eller självförsörjande, bussdriven upp till 320 mA
- Drifttemperatur: -20 °C ~ 50 °C
- Höljets material: plast
- Mått (LxBxH): ca. 66 x 39 x 20 mm
- Kabellängd: ca. 15 cm
- Oberoende av operativsystem, ingen drivrutinsinstallation krävs

Specifikation för strömanslutning

- 5 V, jord utsida, plus insida
- Dimensioner:
 - insida: \varnothing ca. 1,35 mm
 - utsida: \varnothing ca. 3,5 mm
 - längd: ca. 9,5 mm

Systemkrav

- Dator eller bärbar dator med en ledig USB-port

Paketets innehåll

- Isolator

Bilder



Artikelnummer 62588

EAN: 4043619625888

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: • Retail Box

