

Delock USB 2.0 Izolátor s 3 kV izolací

Popis

Delock USB konvertor odděluje elektrické spojení mezi hostitelským PC a USB zařízením. Galvanická izolace se vyhýbá rušivému brumu ve zvukovém poli a nepřesným výsledkům měření v laboratořích. Kompaktní zařízení podporuje specifikaci USB 2.0 s Low- a Full-Speed.



Číslo produktu 62982

EAN: 4043619629824

Země původu: Taiwan,
Republic of China

Balení: Box

Technické detaily

- Konektor:
host:
1 x USB 2.0 Typ Mini-B samice
zařízení:
1 x USB 2.0 Typ-A samice
1 x DC jack
- Rychlost přenosu dat 480 Mbps
- LED indikující napájení
- 3 kV optická izolace
- Napájecí zdroj: Bus-napájení nebo vlastní napájení, Bus-napájení až do 320 mA
- Provozní teplota: -30 °C ~ 75 °C
- Skladovací teplota: -40 °C ~ 85 °C
- Relativní vlhkost: 5 - 95 % (bez kondenzace)
- Materiál pouzdra: plast
- Rozměry (DxŠxV): cca. 89 x 54 x 22 mm
- Nezávislé na operačním systému, nevyžaduje instalaci žádných ovladačů

Specifikace napájecího konektoru

- Zem vně, plus uvnitř
- Rozměry:
vnitřní: \varnothing cca. 2,1 mm
venkovní: \varnothing cca. 5,5 mm
délka: cca. 9,5 mm

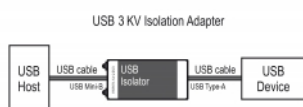
Systemové požadavky

- PC nebo notebook s volným USB portem
- Volitelný napájecí zdroj: 9 - 30 V DC

Obsah balení

- Převodník
- USB kabel cca. 90 cm
- Montáž na lištu DIN 35 mm
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Mounting type:	DIN rail
----------------	----------

Interface

Konektor 1:	1 x USB 2.0 Typ Mini-B samice
Konektor 2:	1 x DC 5,5 x 2,5 mm samice
konektor 3:	1 x USB Typ-A samice

Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Provozní teplota:	-30 °C ~ 75 °C
Humidity:	5 ~ 95 %

Physical characteristics

Délka:	89 mm
Width:	54 mm
Height:	22 mm