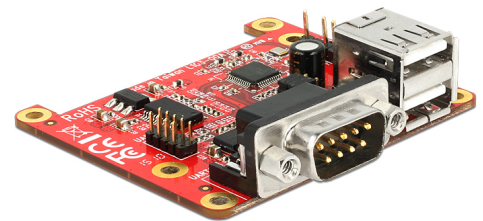


# Delock Konverterare för Raspberry Pi med Micro-USB-uttag / USB-stifthuvud > 2 x USB-uttag typ A + 2 x seriella RS-232

## Beskrivning

Denna konverterarpanel från Delock ger dig möjlighet att utöka din Raspberry Pi via Micro-USB-porten eller USB-stifthuvudet. På så vis får du två USB A-portar, en D-Sub 9 RS-232-port och ett 9-stifts stifthuvud för den andra RS-232-porten.



### Artikelnummer 62649

EAN: 4043619626496

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: White Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x USB 2.0 typ Micro-B, hona
  - 1 x 5-stifts USB 2.0 stiftkontakt (4 stift anslutna)
  - 1 x 2-stifts strömanslutning
  - 2 x USB 2.0 typ A, hona
  - 1 x seriell RS232 DB9 hane
  - 1 x 9-stifts seriellt RS-232-stifthuvud
- Kringkretsar: Prolific PL2303RA + Renesas D720114
- Dataöverföringshastighet:
  - seriellt upp till 230.4 Kb/s
  - USB 2.0 upp till 480 Mb/s
- Kompatibel med OHCI 1.0a och EHCI 0.95
- 2 x överkopplare för val av RI eller 5 V uteffekt för varje RS-232-port på stift 9
- 1 x överkopplare för att ställa in tillströmmen via USB eller 2-stifts strömkontakt
- Mått (LxBxH): ca. 66 x 64 x 18 mm
- Oberoende av operativsystem, ingen drivrutinsinstallation krävs

---

## Systemkrav

- En ledig USB-port
- USB-kablar

---

## Paketets innehåll

- Konverterare
- Seriell anslutningskabel
- 4 x skruvar
- 4 x muttrar
- 4 x distansbrickor

---

## Bilder

