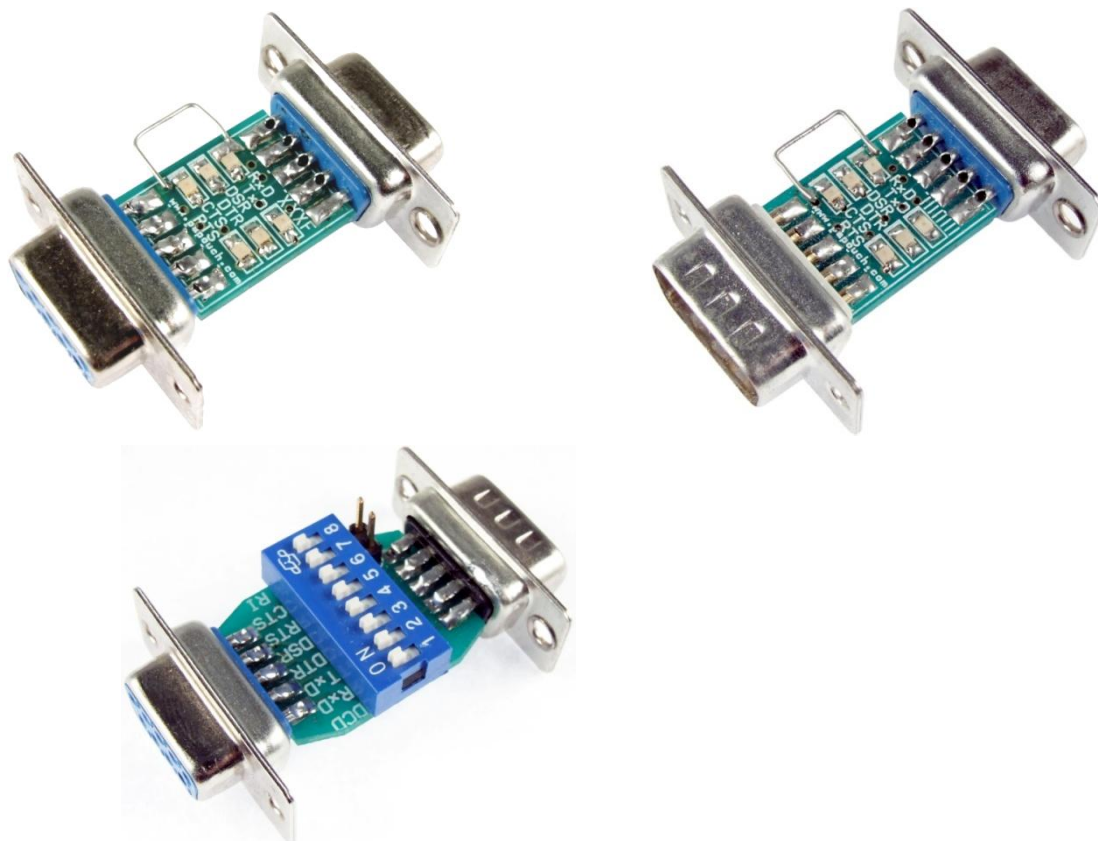

COM redukce

pomůcky pro ladění komunikace přes
sériový port RS232



COM redukce

Katalogový list

Vytvořen: 8.6.2007

Poslední aktualizace: 8.6 2007 14:44

Počet stran: 1

© 2007 Papouch s.r.o.

Papouch s.r.o.

Adresa:

**Strašnická 3164/1a
102 00 Praha 10**

Telefon:

**+420 267 314 267-8
+420 602 379 954**

Fax:

+420 267 314 269

Internet:

www.papouch.com

E-mail:

papouch@papouch.com

RSS:

www.papouch.com/paprss.xml



POPIS

Redukce přenáší sériovou linku RS232 na RS232. Tyto redukce se používají zejména při oživování a testování zařízení, komunikujících po sériové lince. Nepotřebují žádný externí zdroj napájení.

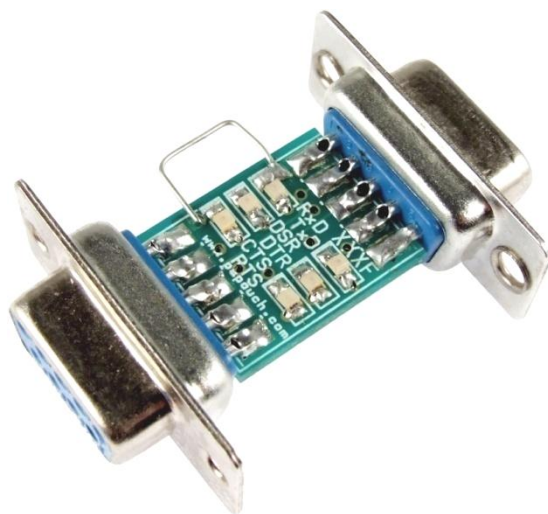
VARIANTY

Křížená redukce

Je zapojena jako křížený kabel RS232 na RS232. Jsou na ní signalizační kontrolky pro sledování stavu linek RxD, TxD, DSR, DTR, CTS a RTS. Na redukci je i zemní propojka pro snadné propojení zemí měřících sond (například osciloskopu). Vyrábí se v provedení s konektory D-SUB9 F (zásuvka) nebo D-SUB9 M (vidlice).

Konektory – varianta F: D-SUB9 F (zásuvka) a D-SUB9 F (zásuvka)

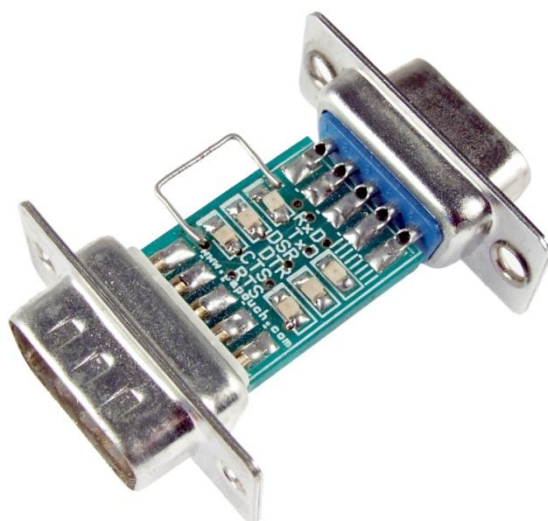
Konektory – varianta M: D-SUB9 M (vidlice) a D-SUB9 M (vidlice)



Nekřížená redukce

Je zapojena jako přímý kabel RS232 na RS232 („prodloužení“). Jsou na ní signalizační kontrolky pro sledování stavu linek RxD, TxD, DSR, DTR, CTS a RTS. Na redukci je i zemní propojka pro snadné propojení zemí měřících sond (například osciloskopu).

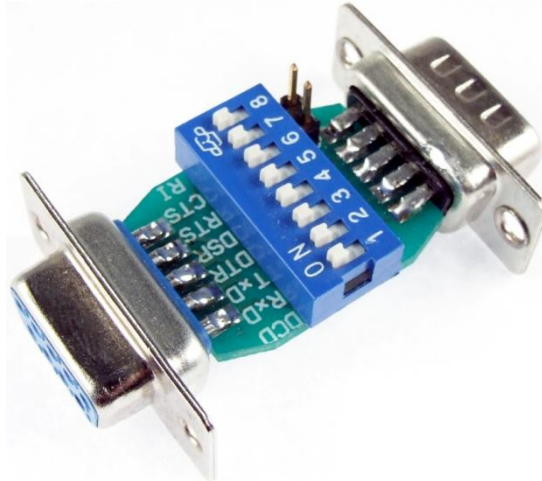
Konektory: D-SUB9 F (zásuvka) a D-SUB9 M (vidlice)



Přepínač

Je zapojena jako přímý kabel RS232 na RS232 („prodloužení“). Všechny signály je možné přepínačem na redukci dočasně odpojit podle potřeby. Propojka umožňuje propojit zem obou konektorů. (Na této redukci nejsou kontrolky.)

Konektory: D-SUB9 F (zásuvka) a D-SUB9 M (vidlice)



TECHNICKÉ PARAMETRY

Hmotnost..... 15 g

Proudový odběr LED na RxD a TxD 4 mA

Proudový odběr ostatních LED 2 mA

Papouch s.r.o.

Přenosy dat v průmyslu, převodníky linek a protokolů, RS232/485/422/USB/Ethernet/GPRS/WiFi, měřicí moduly, inteligentní teplotní čidla, I/O moduly, elektronické aplikace dle požadavků.

Adresa:

**Strašnická 3164/1a
102 00 Praha 10**

Telefon:

**+420 267 314 267-8
+420 602 379 954**

Fax:

+420 267 314 269

Internet:

www.papouch.com

E-mail:

papouch@papouch.com

RSS:

www.papouch.com/paprss.xml

