



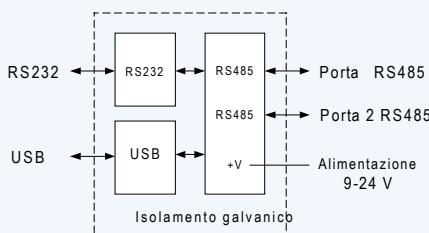
4

	Seriale a Ethernet convertitore	4 canali RS232/485 - mA/V	USB-RS485 Convertitore Seriale	USB-RS485 Convertitore Seriale	USB-RS485-RS232 Convertitore Seriale
Modelli	PC-E	7470	DCS770	DCS771	RCS770
Costruttore		Nokeval	Nokeval	Nokeval	Nokeval
Ingresso	RS485 Modbus RTU	RS485/232	USB	USB	USB / RS232 / RS-485*
Uscita	Modbus TC/IP	4 x 0/4-20 mA, 0-10V	RS485	RS485 + power supply*	RS485/422 / RS232*
Baud rate	300..115200ud	300..19200 baud	300..115200 baud	300..115200 baud	1200..115200 baud
Impostazioni	PC software	MekuWin (PC) or 6790	-	-	Tramite jumpers
Alimentazione	24 VDC ±15%	24 VDC ±15 %	Da USB	Da-USB	9..24 VDC o da USB
Isolamento Galvanico	-	>1 kV (RS485)	-	-	>1 kV
Terminali	RS-485	Terminali 1.5 mm ²	Terminali 1.5 mm ²	Terminali 1.5 mm ²	Terminali 1.5 mm ²
	RS232	-	-	-	9 pin. D conn. (female)
	USB	-	-	USB/ B (femmina)	USB/ B (femmina)
Indicators	-	-	3 LED lamps	3 LED lamps	3 LED lamps
Installazioni	35 mm DIN rail	35 mm DIN rail / desktop	Desktop	Desktop	35 mm DIN rail / desktop
Dimensioni	22,5 x 60 x 75 mm WHD	70 x 85 x 60 mm WHD	31 x 24 x 56 mm WHD	66 x 28 x 66 mm WHD	70 x 85 x 60 mm WHD
Note	Supporta PromoLog software e trasmettitori con uscita seriale RS485 Tipica applicazione e' la misura remota di temperatura su Internet.	4 uscite analogiche per ingressi seriali RS232/485 Modbus RTU, Nokeval SCL protocollo o ASCII Precisione uscita 0.1% dello span	DCS770 ha terminali rimovibili per.	*Convertitore puo' alim. trasmettitori: 10 V, max. 120 mA or 24 V, max. 50 mA. Opzione: Alimentazione esterna (91705) 230 VAC/9 VDC	* Conversioni: USB-485, USB-422, USB-232, 485-232, 422-232, 485-485 (repeater). USB, 232 e 485/422 sono galvanicamente isolate
Modello	PC-E	7470	DCS770	DCS771	RCS770

6 conversioni seriali dal convertitore di segnali RCS770



RS485 e' isolato da USB e porta RS232



Signal conversions

- USB ↔ RS232
- USB ↔ RS485
- USB ↔ RS422
- RS485 ↔ RS232
- RS422 ↔ RS232
- RS485 ↔ RS485

Le conversioni sono selezionate da jumpers

DCS772 convertitore per configurazioni

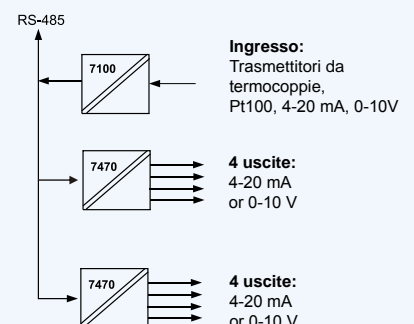


Il convertitore DCS772 per porta USB puo' essere usato per la configurazione di strumenti che hanno un incavo nel pannello frontale. POL-cavo e MekuWin software sono inclusi.

POL-3PIN cavo adattatore puo' essere usato per tutti gli strumenti che hanno connettori a 3 pin per configurazione di trasmettitori wireless assieme con cavo POL-232 o DCS772.

Uscite analogiche per bus seriale usando il convertitore seriale 7470 a 4 canali

Uscite analogiche da software



Ingresso: Trasmettitori da termocoppie, Pt100, 4-20 mA, 0-10V

4 uscite: 4-20 mA or 0-10 V

4 uscite: 4-20 mA or 0-10 V