

Scheda tecnica:

Buffer portatili RS232, 4 Mbyte



Cod. art.: 88641

Questo articolo è stato
sostituito dal modello
successivo [buffer batteria
RS232 88241](#).

Contatti	
Istruzioni	
Dichiarazione di conformità	

Trasporto dati macchina

Proprietà

Dati generali:

- Memorizzazione temporanea non volatile dei dati seriali:
 - dati stampa & tracciato
 - informazioni spese telefoniche
 - dati macchina
 - ecc.
- Conversione di velocità baud, formato dati e protocollo handshake possibile
- Montaggio di moduli interfaccia RS422, RS485 o 20 mA su richiesta
- Guida per la diagnostica e la messa in funzione integrata: dump per impostazione
- **Conforme alle norme sia in ufficio che in ambienti industriali:**
 - elevata resistenza ai disturbi secondo EN 61000-6-2
 - emissione di disturbi ridotta secondo EN 55032:2015 + A1 Cl. B, EN 61000-3-2 e EN 61000-3-3

Esempio di applicazione "Trasporto di dati macchina seriali":

Non sempre i computer e la macchina da caricare con i dati possono essere collegati direttamente con un cavo dati seriale. Anche un trasferimento di dati mediante dischetto, CD o penna USB spesso non è adatto (per incompatibilità oppure perché un apparecchio non dispone di una corrispondente possibilità di collegamento) o non è auspicabile (per la trasmissione di virus). In questi casi il buffer portatile RS232 può essere utilizzato come mezzo di trasporto, per così dire come "penna di memoria" con interfaccia RS232 seriale.

Dati tecnici

Interfacce seriali:	1x RS232
Porta RS232:	connettore SUB-D a 9 poli con occupazione DTE
Segnali supportati:	RxD, TxD, CTS, RTS, DTR
Velocità baud:	150 - 115.200 baud
Formato dati:	7,8 bit di dati, no,even,odd parity
Controllo del flusso:	handshake hardware o protocollo XON/XOFF
Buffer integrato:	memoria flash da 4 Mbyte
Alimentazione di corrente:	alimentatore a spina fornito in dotazione o altra tensione priva di potenziale da 12 - 24 V AC/DC
Corrente assorbita:	tip. 30 mA con 24 V DC
Temperatura ambiente:	stoccaggio: -40 - +70 °C, funzionamento: 0 - +60 °C
Umidità dell'aria ammessa:	0 - 95% di umidità relativa (senza formazione di condensa)

Alloggiamento: alloggiamento in plastica, 105 x 75 x 45 mm
Peso: ca. 150 g
Dotazione fornita: 1x buffer portatile RS232, 4 Mbyte



[Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!](#)

Wiesemann & Theis GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)