

Datenblatt:

# Interface RS232 > Centronics, Standard, 1+1 KByte



## Serielle Daten an parallelen Druckern ausgeben

Das Interface 82009 verbindet parallele Drucker oder Plotter mit beliebige RS232-Datenquellen. Mehrere beiliegende serielle Adapter erlauben die problemlose Anpassung an die meisten gängigen Belegungs-Standards.

## Eigenschaften

### Schnittstellen:

- **1 x RS232**
  - direkt für 9-poligen PC-COM-Port
  - für 25-poligen PC-COM-Port via mitgeliefertem Mini Gender Changer #11570
  - für 25-poligen Terminal AUX-Port via mitgeliefertem Mini Gender Changer #11580
- **1 x Centronics**
  - 36-poliger Stecker im Interfacegehäuse integriert

### Management & Konnektivität:

- **Komfortable Inbetriebnahme**
  - automatische Erkennung der RS232-Parameter
- **Interface für alle Zwecke**
  - Baudraten von 300 bis 76800 Baud
  - Elektronik versteckt im Steckergehäuse des Druckerkabels
  - großer Sicherheits-Fifo für langsame Handshake-Prozeduren
  - integrierter Druckdatenpuffer

### Spannungsversorgung:

- **Externe Versorgung**
  - über mitgeliefertes Steckernetzteil

### Normen & Co.:

- **Normenkonform sowohl in Büro- als auch in Industrieumgebungen:**
  - hohe Störfestigkeit gemäß EN 61000-6-2
  - geringe Störemission gemäß EN EN 55032:2015 + A1 Kl. B, EN 61000-3-2 & EN 61000-3-3
- **5 Jahre Garantie**

♥ Wünschen Sie sich was:  
[Ihre Verbesserungsvorschläge und Ergänzungen](#)

---

## Technische Daten

### Anschlüsse und Anzeigen:

Serieller Port: RS232-Schnittstelle  
 9-polige SUB-D-Buchse steckerfertig für PC  
 inkl. 2m Anschlußkabel am Gerät

Paralleler Port: 36-poliger Centronics-Stecker, Interface  
direkt auf den Drucker aufsteckbar

Baudrate: 300 .. 76800 Baud

Datenformat: 7,8 Datenbit, No, Even, Odd Parity

Handshake: DTR-, XON-/XOFF-Handshake

Buffer: 2kByte (1 KByte + 1 KByte Überl:

Versorgungsspannung: mitgeliefertes Steckernetzteil

Stromaufnahme: ca. 50mA

#### Gehäuse und sonstige Daten:

Gehäuse: Kunststoff-Gehäuse, 75 x 61 x 20

Schutzklasse: IP20

Gewicht: 425g inkl. Netzteil

Lieferumfang: Interface RS232 > Centronics, Standard

Steckernetzteil für Büro-Anwendung

Mini Gender Changer, #11570

Mini Gender Changer, #11580

---