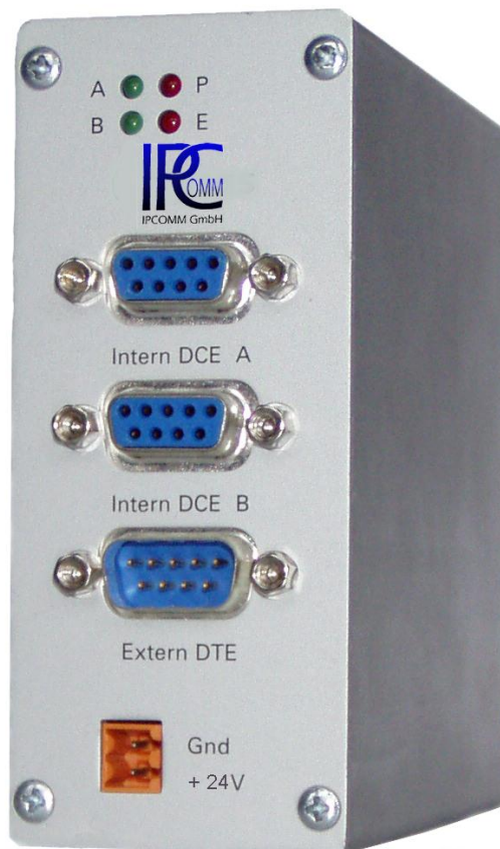


# Kanalumschalter CS

## Datenblatt



IPCOMM GmbH

Gundstraße 15  
D-91056 Erlangen

Phone: +49 9131 92076-0

Fax: +49 9131 92076-10

Internet: <http://www.ipcomm.de>

Email: [info@ipcomm.de](mailto:info@ipcomm.de)

Ausgabe September 2010  
Version 2.1.5



DIN EN ISO 9001:2008  
Zertifikat: 01 100 040757

# Technisches Datenblatt

## **Schnittstellen**

- RS232 (V.24)
- 9-polige SUB-D Buchse (Verbindung mit DCE)
- 9-poliger SUB-D Stecker (Verbindung mit DTE)
- Baudrate bis zu 38400 Baud
- CD oder DSR oder RI für die Signalisierung des aktiven Kanals an die Protokollkonverter

## **Funktionsanzeige**

- 4 LEDs

## **Umschaltzeit**

- 140 ms (gemessen nach dem letzten gültigen Puls)

## **Stromversorgung**

- 24 V DC  $\pm 10\%$  extern, optional 12 V DC  $\pm 10\%$

## **Leistungsaufnahme**

- ca. 0,5 W

## **Schutzart**

- IP 40

## **Normen**

- CE-geprüft

## **Gehäuse**

- Aluminium, passiviert, mit Befestigungsklammer für die Montage auf 35 mm DIN-Schiene

## **Abmessungen (ohne Befestigungsklammer)**

- Breite: 44 mm
- Höhe: 105 mm
- Tiefe: 104 mm

## **Betriebsbedingungen**

- Betriebstemperatur: 0° C bis 55° C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)