

- **GSM/GPRS Dreiband-Modem**
- **Gehäusemontage auf DIN-Schiene**
- **9-35 VDC (Versorgung)**
- **Plug & Play mit ABS-Steuerung**
- **Externe Antenne**
- **Es können alle gewünschten Antennen verwendet werden, die an einem optimalen Standort aufgestellt werden.**

Beschreibung

CA 521 ist ein GSM/GPRS-Dreiband-Modem, das mit allen ABS-Steuerungen, die mit RS 232-Kommunikation ausgerüstet sind, verwendet werden kann.

Das Gerät ist so konzipiert, dass es durch sein genormtes Gehäuse auf einer DIN-Schiene montiert werden kann.

CA 521 erfüllt alle internationalen Normen, wie GPRS Klasse 10, Fax Gruppe 3, Klasse 2, SMS - PDU-Modus, WAP, MMS, PPP etc.

Technische Spezifikationen

Dreiband GSM/GPRS:	900/1800/1900 Mhz
Betriebsumgebungs-temperatur:	-20 to +55 °C
Automatische Abschaltung bei:	+70 °C
Schutzgrad:	IP 20
Gehäusematerial:	PPO und PC
Abmessungen:	70 x 85 x 58 mm
Montage:	DIN-Schiene 35 mm
Feuchtigkeit:	0-95% relative Feuchtigkeit, nicht-kondensierend
Stromversorgung:	9-35 VDC
Nom. Stromverbrauch:	24 mA bei 12 VDC
Max. Stromverbrauch:	180 mA bei 12 VDC
Netzabschaltmodus GSM:	12 mA bei 12 VDC
Stromanschlussklemme:	2pol. Phoenix Mini-Combicon, Steckschrauben-Anschlussblock
Kabelquerschnitt max.:	1,5 mm ²
RS 232 Konnektor:	9pol. Buchse
Gewicht:	110 g



Der Hersteller behält sich vor, ohne vorherige Ankündigungen, Änderungen der Leistung, der Spezifikation oder des Aussehens vorzunehmen. 211862 DE 05.06

