

GPRS- Overdrachtsmodule Rpipe

Ovdrachtsmodule voor de RS232 interface / Mogelijkheid tot het geven van een zoekopdracht /virtuele RS232 huurlijn / Snel, wereldwijd onderhoud op afstand van uw machine realiseerbaar

De GPRS-overdrachtsmodule Rpipe is een gemakkelijk te bedienen, eenvoudige en compacte GPRS Remote Terminal Unit (RTU), die een zeer veelzijdige en eenvoudige basis heeft. Met het gemeenschappelijke wereldwijde mobiele radionet kunt u met de GPRS-overdrachtsmodule Rpipe zonder beperkingen, gegevens van één kant van de aardbol naar de andere kant sturen. U hebt elk moment de mogelijkheid, gegevens van uw installatie op te vragen, ook wanneer u niet ter plaatse kunt zijn. De overdrachtsmodule Rpipe bezit een stabiele aluminium behuizing, welke zelfs in ruwe omgevingen in een schakelkast ingebouwd en ingezet kan worden. Mocht u vragen hebben over de GPRS- overdrachtsmodule Rpipe, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900 120 00 03**. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze draadloze interface en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



- Bied een permanente online verbinding
- Eenvoudig uit te breiden
- Ontworpen voor inzet in de industrie
- Met RS232 interface
- Dual Band GSM/GPRS modem
- Slanke afmetingen

Technische specificaties

TCP Time-out	Minimaal 1 minuut voor uitschakeling
Socket definitie	Compatible met DNS-Definition
Packet Time-out	Minimum 100 ms
Reconnect interval	minstens 30 Sec.
Bescherming	MIL-STD-704E
Band	Quad-Band
Protocol	GPRS Klasse 10, Mobiel station van klasse B
Intern modem	Telit 862
Modem toelatingen	R & TTE CE, GCF, FCC, PCTRB, IC
Technologie	GSM-net + SIM-kaart
Antenne	Interne antenne MMCX Externe antenne MMCX
Stroomvoorziening	9 ... 24VDC / 1A
Vermogens opname	100 mA
Vermogens opname in standby	30 mA

Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Institutenweg 15 7521 PH Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl



Interface	RS-232 - DB9 (Standard EIA)
Scherm	2 LEDs (rood, geel)
Bedrijfstemperatuur	-20 ... 70 °C
Opslagtemperatuur	-40 ... 85 °C
Luchtvochtigheid	5 ... 95 % relatieve vochtigheid
Afmetingen	104 x 67 x 33 mm
Gewicht	200 g

Gebruikersbeelden



Hier ziet u de GPRS-overdrachtsmodule Rpipe met antenne en adapter

Omvang van de levering

1 x GPRS-overdrachtsmodule Rpipe, 1 x Antenne, 1 x Netdeel, 1 x RS232 Adapter, 1 x Software, 1 x Handleiding



Hier ziet u de GPRS-overdrachtsmodule Rpipe met al zijn aansluitingen