



## P ▲ R ▲ D O X

Transmisor gprs

PCS250G

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>13.8V</b>
Standby Verbrauch	<b>100mA</b>
Maximaler Leistungsverbrauch	<b>0,4A</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-20 °C ~ 50 °C</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

### SABOTAGE

Tamper Box	<b>Si</b>
Tamper pared	<b>Si</b>

### EXTRAS

SIM-Kartennummer	<b>2</b>
Installation	<b>4 draht</b>

### ÜBER FUNK

Maximale Leistung RF	<b>Class 4 (2W) / 850/900Mhz , Class 2 (1W) / 1800/1900MHz</b>
----------------------	--

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>172 x 97 x 44 mm</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>265 g</b>

### ZERTIFIZIERUNG

Grad	<b>3</b>
Normativ	<b>EN50136</b>

### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Typ	<b>Transmisor GPRS</b>
-----	------------------------

### TECHNISCHE DATEN

Tamper	<b>Dual</b>
--------	-------------

