



DATENMESS- UND SPEICHERSYSTEM PWBLOGG RLBK N7/PC1500/E

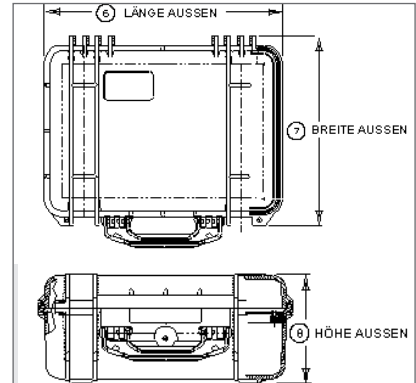


PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

TECHNISCHES DATENBLATT RLBK N7/PC1500/E

Datenmess- und Speichersystem mit bis zu 6 Eingängen

Koffer / Material	Peli 1500 (Polypropylen)
Abmessungen	47 x 35,7 x 17.6 cm (B x H x T)
Schutzgrad	IP 67
Gewicht (inklusive Akku)	ca. 10 kg
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku 3.100 mAh (Über- u. Tiefenentladungsschutz)
Betriebszeit	bis zu 1 Monat
Drucker	Einbau-Thermodrucker (Ausdruck 110 x 295 mm)
Zubehörfach	21 x 16,6 x 10.2 cm (B x H x T)
Datenlogger	N7



Datenspeicher / intern	bis zu 2 Mio. MW
Datenspeicher / extern	SD Karte bis 2 GB (optional)
Speicherintervall	1 Sek. - 1h (frei wählbar)
Speichermodus	Ring- oder Linearspeicher
Display	grafisch 128 x 64 Pixel
Bedienung	7 Tasten (Folientastatur) oder PC
Echtzeituhr	± 10 ppm bei 25 °C
Zubehör	Ladekabel und Auswertesoftware



Sensoren	bis zu 3 angeflanschte oder 6 steckbare Sensoren
Temperatursensoren	- 10 °C bis + 40 °C / - 20 °C bis + 60 °C
Drucksensoren	0...50 mbar bis 0...70 bar 0...40 bar bis 0...1000 bar
Genauigkeit	0,05% bis 1% v.E. (weitere auf Anfrage)
Impulse	Open Collector, Reed, Relais
Einheitssignale	0...20 mA, 4...20 mA, 0...1 V, 0...10 V (weitere Sensoren auf Anfrage)



Händlerstempel



PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

Adresse | Paul Wegener GmbH | Marienstraße 24 | 06493 Ballenstedt
 Telefon | +49 39483 96-300
 Fax | +49 39483 96-400
 Internet | www.paul-wegener.de
 E-Mail | info@paul-wegener.de