



DATENMESS- UND SPEICHERSYSTEM MPK II



PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

TECHNISCHES DATENBLATT MPK II

Datenmess- und Speichersystem

Koffer / Material	Peli 1450 (Polypropylen)
Abmessungen	40.6 x 33 x 17.4 cm (B x H x T)
Schutzgrad	IP 67
Gewicht (inklusive Akku)	ca. 9 kg
Stromversorgung	Lithium-Ionen-Akku 6.200 mAh (Über- u. Tiefenentladungsschutz)
Betriebszeit	bis zu 1 Monat
Drucker	Einbau-Thermodrucker (Ausdruck 110 x 295 mm)
Datenlogger	MPK 2.0



Datenspeicher / intern	2 MB
Backupspeicher / intern	4 GB
Backupspeicher / extern	USB-Stick 2.0
Speicherintervall	1 Sek. - 1h (frei wählbar)
Speichermodus	Ring- oder Linearspeicher
Display	Grafik-TFT 7,0" Kapazitiv
Bedienung	touch Display oder PC
Ausführung	E/ A- Taster u. GPS Empfänger
Zubehör	Ladekabel und Auswertesoftware



Sensoren	Integrierter Druck- und Temperatursensor, Konfigurierbarer Anschluss für externe Sensoren (optional) externer Temperatursensor (optional)
Temperatur-Messbereiche	- 10 °C bis + 40 °C / - 20 °C bis + 60 °C
Druck-Messbereiche	0...50 mbar bis 0...70 bar 0...40 bar bis 0...1000 bar
Genauigkeit	0,05% bis 1% v.E. (siehe PWB-Standardsensoren)



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