



## DATENLESEGERÄT PWBLOGG DCU 4.0



**PAULWEGENER**  
MESSTECHNIK SEIT 1921

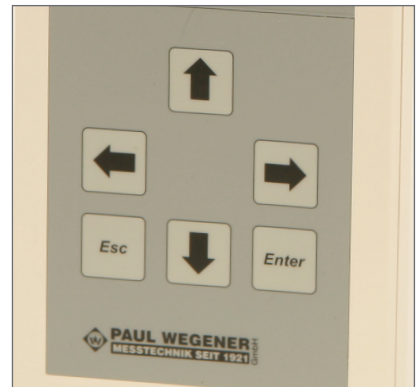
# TECHNISCHES DATENBLATT PWBlogg DCU 4.0

## Übertragungseinheit zwischen Datenlogger und PC

Gehäuse	ABS-Gehäuse 195 x 101 x 55 mm (L x B x H)
Schutzgrad	IP 10
Gewicht (inklusive Batterien)	ca. 420 g
Stromversorgung	9V Lithium-Batterie
Betriebszeit	bis zu 1 Jahr
Betriebstemperatur	-10... 50°C



Speichermodus	Linearspeicher
Display	Grafik-Display
Bedienung	6 Tasten (Folientastatur)
Echtzeituhr	± 10 ppm bei 25 °C
Explosionsschutzzulassung	keine
Anschluss	D-SUB-Anschluss auf RS232 optional USB



Anforderungen	Hardware des Anwenders IBM kompatibler PC/Laptop mind. Pentium CPU mind. 32 MB freier Arbeitsspeicher VGA-Grafikkarte oder besser 1 freie serielle Schnittstelle RS232 optional USB MS-Windows ab Version Win98
---------------	--



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