

Restsauerstoffmessgerät PRO2 mobil



- Temperaturgeregelter Zirkoniumsensor
- Grafikfähiges Display (4 Hintergrundfarben)
- Steckernetzteil 110 VAC-240 VAC
- Interner Akku mit 7 VDC, 3200 mAh
- Integrierte, frei programmierbare Hupe
- Einfach bedienbare Software
- Standardsprachen Deutsch und Englisch

- Diffusionsdichter Spezial-FPM-Messgasschlauch
- Verschiedene Schnittstellen: RS 232,
 Spannungsversorgung für Bluetooth-Dongle,
 0-5 VDC (Orbitec) , AUX (AMI)
- Software updatefähig
- Ladekabel für PKW-Zigarettenanzünder verfügbar









Blau: Sensor kalt

Rot: Gerät messbereit

Grün: Start

Gelb: Programmiermodus



Als Tastatur kommt eine sehr robuste Schnappscheibenfolie zum Einsatz. Zwischen der Polycarbonat- und der Leiterbahnfolie sind stabile Kunststoffplättchen eingebaut. Das ermöglicht dem Bediener einen sicheren Druck, auch mit schweren Schweißer- oder Arbeitshandschuhen. Durch den Tastenklick bekommt er eine nicht zu überhörende Funktionsbestätigung. Des Weiteren unterstützt eine praxisgerechte Software den Anwender mit unterschiedlichen Informationen (vor Messbereitschaft 5-facher Signalton, Signaltöne als Warntöne – keine Schweißbereitschaft).

Orbitalservice GmbH Am Dillhof 14

D-63863 Eschau-Hobbach

E-Mail: info@orbitalservice.de