

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 Tastenклик 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