

## PM40



O monitor de oxigénio PM40 é concebido para a medição do conteúdo de O<sub>2</sub> no final da inertização. Ao permitir medir até 40 ppm, apresenta-se como uma solução simples para garantir uma soldadura perfeita.

Gama: até 40 ppm  
Bateria: até 20 horas de duração entre recargas  
Precisão: +/- 5 ppm  
Mostrador: digital  
Sensor: termoelétrico

Vantagens:  
Alimentado a bateria  
Sem tempo de pré-aquecimento

Peso:  
Instrumento: 0.42 kg