



OXOR[®] III



OXOR[®] III - ANALIZATOR TLENU (O₂)

Analizator tlenu Oxor[®] III firmy Bacharach umożliwia najłatwiejszy, a zarazem najtańszy sposób pomiaru stężenia /deficytu tlenu w powietrzu i w spalinach. Oxor[®] III jest podręcznym analizatorem zasilanym z baterii, umożliwiającym szybkie i dokładne pomiary tlenu (O₂) w zakresie od 0 do 20,9 %.

Analizator jest wyposażony w wewnętrzną pompkę zasysającą badane powietrze lub spaliny.

W skład każdego zestawu wchodzi sonda wykonana ze stali nierdzewnej z filtrem i węzłem umożliwiającą pobór próbek gazów z miejsc oddalonych, zagłębień, zbiorników, kominów itp. Dodatkowo, Oxor[®] III może przysyłać dane do drukarki bezprzewodowej IrDA celem udokumentowania wyników pomiarów.

Dane techniczne	
Zakres pomiarowy	0 - 20,9 %
Rozdzielczość	0,1 %
Dokładność	+ 0,4 / - 0,8 % O ₂
Temperatura pracy	0 do 40 °C
Czas nagrzewania	60 sekund
Czas pracy na jednym komplecie baterii	Do 18 godzin ciągłej pracy
Wyświetlacz	4- pozycyjny LCD z podświetlaniem
Zasilanie	4 baterie alkaliczne AA lub zasilacz sieciowy
Port drukarki	Bezprzewodowy, IrDA lub protokół HP
Waga	0,45 kg z bateriami
Wymiary	190 mm x 79 mm x 53 mm
Gwarancja	Gwarancja 1 rok

Informacje dla zamawiającego	
Nr katalogowy	Opis
19-8112	Oxor III z 4 bateriami AA, sonda z węzłem przyłączeniowym i twarda walizka
19-8113	Oxor III z 4 bateriami AA, sonda z węzłem przyłączeniowym i twarda walizka + drukarka IrDA z rolką papieru
24-1400	Drukarka IrDA z bateriami
24-1310	Papier do drukarki, paczka 5 rolek
24-8106	Wymienny czujnik O ₂
19-3086	Sonda z węzłem przyłączeniowym
11-0122	Przeciwwodny wkład filtracyjny

Import, dystrybucja, sprzedaż, serwis :

INTERTECHNOLOGY

ul. Miłostowska 1/1; 1B 51-315 Wrocław

Tel.: 0602 760 923 Tel./faks: 071 372 71 60

e-mail: info@intertechnology.pl

www.intertechnology.pl

Twój najbliższy Sprzedawca:

