

Medidor de Oxígeno (O2) - 48793

Medidor de Oxígeno digital, capaz de realizar las siguientes medidas: oxígeno en aire (O2) y temperatura ambiente. Puede medir oxígeno entre 0% y 30%. Oxímetro de gran utilidad por su tamaño, prestaciones y fiabilidad. De fácil manejo. Medidor O2 recomendable para uso general en la industria, alimentación, aire acondicionado, conductos de aire, rejillas difusoras de aire, incubadoras, estudios del medio ambiente, etc.

Características:

| | |
|--|---|
| Equipo multifunción digital (2 en 1) | • |
| Medidas de oxígeno en aire | • |
| Medidas de temperatura | • |
| Conversión en ° C y ° F | • |
| Registro Máx./ Mín./ Retención | • |
| Compensación automática de temperatura | • |
| Equipo controlado por microprocesador | • |
| Auto apagado | • |
| Aparición de símbolos en pantalla | • |
| Auto calibrable | • |
| Manejable, ergonómico y fácil de usar | • |
| Selección de rango: auto rango | • |

Especificaciones:

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Medidas de OXIGENO EN AIRE | |
| Rango | 0% a 30% |
| Resolución / Precisión | 0.1 % / ±(1%+0,2%) |
| Medidas de TEMPERATURA | |
| Rango temperatura ambiente | 0 a 50° C |
| Resolución / Precisión | 0.1° / ±0.8° C |
| Otras especificaciones | |
| Sensor de oxígeno en aire | Célula tipo galvánico |
| Alarma | Avisa por debajo de 18% O2 |
| No le afecta presencia | CO2 |
| Carcasa resistente | material ABS |
| Normas | CE |
| Alimentación | 4 bat. de 1.5V (AAA) |
| Tamaño | 180 x 40 x 40 mm |
| Peso | 194g. |

Accesorios Incluidos: Baterías
Estuche
Instrucciones
en castellano

