

MEDIDOR DE OXÍGENO DISUELTO OAKTON 260 (PORTÁTIL E IMPERMEABLE)

RESUMEN DEL PRODUCTO:

OAKTON 260 es un medidor con carcasa antideslizante a prueba de polvo, resistente a los golpes y al ingreso de agua (IP67), además cuenta con pantalla LCD monocromática (50x50mm) y retroalimentación LED blanca. La interfaz de usuario es sencilla, tiempo de apagado automático ajustable (1 a 30min), tiene reloj en tiempo real, portaelectrodos incorporado y soporte de medidor plegable.

Características del producto:

TAMAÑO	16x8x4.06 (cm)
BATERÍA	2AA
CABLE	2 m
REGISTRO DE DATOS	1000 puntos
OUTPUT	USB y RS-232
RESISTENCIA	Al agua (IP67) y polvo.

Especificaciones técnicas:

RANGO DE OXÍGENO DISUELTO (OD)	0-20 (mg/L)
RESOLUCIÓN	0.1% o 0.01 mg/L
PRECISIÓN DE OD	± 0.1 mg/L
RANGO DE TEMPERATURA	-30 a 130°C
RESOLUCIÓN	0.1° C/F
PRECISIÓN DE TEMPERATURA	± 0.5 C / 0.9 F

