

## Kit de medidor de oxígeno disuelto portátil, modelo: (DO850)



Oxígeno disuelto	Gama dinámica	(0-20,00) mg / L (ppm), (0-200,0)%
	Resolución	0,01 / 0,1 mg / L (ppm), 0,1 / 1%
	Precisión	± 2% de lectura o ± 2% de saturación, el que sea mayor ± 2% de lectura o ± 0,2 mg / L, el que sea mayor
	Tiempo de respuesta	≤30 s (25 °C, 90% de respuesta)
	Puntos de calibración	Punto de saturación y oxígeno cero
	Compensación de temperatura	Automático, (0 a 50) °C
	Compensación de presión	Automático, (60 a 120) kPa
	Compensación de salinidad	Manual, (0 a 45) ppt
Temperatura	Distancia	(0 a 50,0) °C
	Resolución	0,1 °C
	Precisión	± 0,5 °C
Otro	Pilas	AA x 3 (1,5 V x 3)
	Clasificación del IP	IP57
	Dimensiones y peso	Medidor: 88 x 170 x 33 mm / 313g Con estuche: 360 x 270 x 76 mm / 1.3kg
	Certificado de producto	RoHs, CE