

Kit de medidor portátil de conductividad / TDS, modelo: (EC400)



	Modelo	EC400
Conductividad	Rango de medición	Conductividad: 0 a 200 mS / cm incluyen: (0,00 ~ 19,99) μ S / cm; (20,0 ~ 199,9) μ S / cm; (200 ~ 1999) μ S / cm; (2,00 ~ 19,99) mS / cm; (20,0 ~ 199,9) mS / cm; TDS: (0 ~ 100) g / L
	Resolución	0,01 / 0,1 / 1 μ S / cm 0,01 / 0,1 mS / cm
	Precisión	\pm 1.0% FS \pm 1 dígito
	Compensación de temperatura	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F) Automático o Manual
	Constante del electrodo	0,1 / 1/10 cm ⁻¹
Temperatura	Rango de medición	0 a 80 ° C (32 a 176 ° F)
	Resolución	0,1 ° C
	Precisión	\pm 0,5 ° C \pm 1 dígito
Otros	Fuente de alimentación	Pilas AA * 4 (1,5 V * 4)
	Clasificación del IP	IP57 resistente al agua y al polvo
	Dimensiones y peso	Medidor: (7.8 * 3.4 * 1.25) pulgadas / 12 oz.; Con estuche de transporte: (14 * 10 * 3) pulgadas / 4 libras Longitud del cable: 3 pies