



Especificaciones	HI98107 (pHep*)	HI98108 (pHep*+)	HI98301 (DiST*1)	HI98302 (DiST*2)	HI98303 (DiST*3)	HI98304 (DiST*4)	
pH	Intervalo	0,0 a 14,0 pH	0,00 a 14,00 pH	-	-	-	
	Resolución	0,1 pH	0,01 pH	-	-	-	
	Exactitud (@25°C/77°F)	±0,1 pH	±0,10 pH	-	-	-	
	Calibración	Automática, uno o dos puntos (4,01, 7,01, 10,01)		-	-	-	
TDS	Intervalo	-	-	0 a 2,000 mg/L (ppm)	0,00 a 10,00 g/L (ppt)	-	
	Resolución	-	-	1 mg/L (ppm)	0,01 g/L (ppt)	-	
	Exactitud (@25°C/77°F)	-	-	±2% de la escala completa	±2% de la escala completa	-	
	Calibración de TDS	-	-	Automática a un punto		-	
	Solución de calibración	-	-	HI70032: 1,382 ppm	HI70038: 6,44 ppt	-	
	Factor de conversión de TDS	-	-	0,5	0,5	-	
CE	Intervalo	-	-	-	0 a 2,000 µS/cm	0,00 a 20,00 mS/cm	
	Resolución	-	-	-	1 µS/cm	0,01 mS/cm	
	Exactitud (@25°C/77°F)	-	-	-	-	±2% de la escala completa	
	Calibración	-	-	-	-	Automática, 1 punto	Automática, 1 punto
	Solución de calibración	-	-	-	-	HI70031: 1,413 mS/cm	HI70030: 12,88 mS/cm
Temperatura	Intervalo	0,0 a 50,0°C/32,0 a 140°F	0,0 a 50,0°C/32,0 a 140°F	0,0 a 50,0°C/32,0 a 140°F	0,0 a 50,0°C/32,0 a 140°F	0,0 a 50,0°C/32,0 a 140°F	
	Resolución	0,1°C / 0,1°F	0,1°C / 0,1°F	0,1°C / 0,1°F	0,1°C / 0,1°F	0,1°C / 0,1°F	
	Exactitud (@25°C/77°F)	±0,5°C / ±1,0°F	±0,5°C / ±1,0°F	±0,5°C / ±1,0°F	±0,5°C / ±1,0°F	±0,5°C / ±1,0°F	
Especificaciones adicionales	Compensación de temperatura	Automática de 0 a 50°C / 32 a 122°F		Automática de 0 a 50°C / 32 a 122°F		Automática de 0 a 50°C / 32 a 122°F	
	Tipo de batería / duración	Ion-litio CR2032 de 3V/aprox. 800 horas de uso continuo		Ion -litio CR2032 de 3V/aprox. 250 horas de uso continuo		Ion -litio CR2032 de 3V/aprox. 250 horas de uso continuo	
	Condiciones ambientales	0 a 50°C (32 a 122°F); HR 100% máx.		0 a 50°C (32 a 122°F); HR 100% máx.		0 a 50°C (32 a 122°F); HR 100% máx.	
	Dimensiones	160 x 40 x 17 mm (6,3 x 1,6 x 0,7")		160 x 40 x 17 mm (6,3 x 1,6 x 0,7")		160 x 40 x 17 mm (6,3 x 1,6 x 0,7")	
	Peso	75 g (2,6 oz.)		75 g (2,6 oz.)		75 g (2,6 oz.)	
Información para ordenar	HI98107 (pHep) se suministra con sobre de solución de limpieza, sobre de solución de pH 4,01, sobres de solución de pH 7,01 (2), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de instrucciones y certificado de calidad.	HI98108 (pHep+) se suministra con sobre de solución de limpieza, sobre de solución de pH 4,01, sobres de solución de pH 7,01 (2), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de instrucciones y certificado de calidad.	HI98301 (DiST 1) se suministra con sobre de solución de calibración de 1382 ppm (4), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de instrucciones y certificado de calidad.	HI98302 (DiST 2) se suministra con sobre de solución de calibración de 1,413 ppm (4), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de instrucciones y certificado de calidad.	HI98303 (DiST 3) se suministra con sobre de solución de calibración de 1,413 µS/cm (4), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de intrucciones y certificado de calidad.	HI98304 (DiST 4) se suministra con sobre de solución de calibración de 12,88 mS/cm (4), tapón de almacenamiento / protección, batería CR2032, manual de instrucciones y certificado de calidad.	