



## FICHA TÉCNICA MEDIDOR CE LaquaTwin Horiba

MODELO	EC-11
PRINCIPIO DE MEDICIÓN	2 electrodos Bipolar AC
VOLUMEN MÍNIMO DE LA MUESTRA	0.12 ml o más
RANGO DE MEDICIÓN	0 a 19.99 mS/cm
RESOLUCIÓN	± 2% del rango completo (de 0 a 19,99 mS/cm)
PUNTOS DE CALIBRACIÓN	2
PRECISIÓN	± 0.1 ec
VISUALIZACIÓN DE LA TEMPERATURA	De 0 a 50.0°C
CALIBRACIÓN DE LA TEMPERATURA	De 5 a 40°C
PANTALLA	LCD digital personalizable (monocromática)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	De 5 a 40°C
HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO	85% o menos de humedad relativa (sin condensación)
ALIMENTACIÓN	Pilas CR2032 (x2)
DURACIÓN DE LA PILA	Aprox. 400 horas en uso continuado
MATERIAL PRINCIPAL	Epoxi ABS
DIMENSIONES	164 mm x 29 mm x 20 mm (sin incluir salientes)
PESO	Aprox. 50 gramos (solo medidor sin pilas)
FUNCIONES	1. Reconocimiento automático de la solución de calibración
	2. Calibración automática
	3. Compensación de la temperatura automática
	4. A prueba de agua
	5. Función de estabilidad y función "auto hold"
	6. Pantalla de retroalimentación
	7. Apagado automático 30 minútos
	8. Indicador de batería baja
	9. Sensor bajo
ACCESORIOS INCLUIDOS	1. Dos pilas (2) CR2032
	2. Una jeriga (1)
	3. Manual de instrucciones y guías rápidas
	4. Estuche de almacenamiento
	5. Solución de calibración 12.9 mS/cm (14 ml)
	6. Solución de calibración 1.41 mS/cm (14 ml)
	7. Solución de tratamiento de electrodo (4 ml)