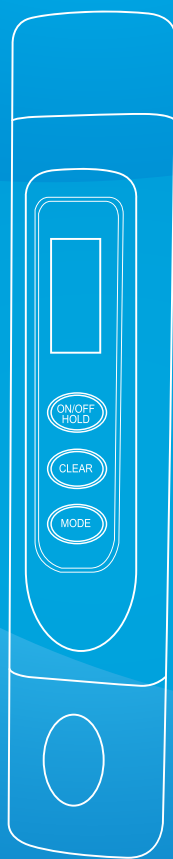


PURIKOR

Suavización y Filtración POE



TDS3

PK-TDS3

MEDIDOR DE SÓLIDOS TOTALES DISUELtos Y TEMPERATURA

FICHA TÉCNICA

TDS3

PK-TDS3

ESPECIFICACIONES

El medidor TDS PURIKOR, le permite medir la pureza del agua ofreciendo un valor de sólidos totales disueltos en ppm (TDS). El término TDS describe el peso total de los minerales, sales o metales disueltos en el agua por unidad de volumen

APLICACIONES

- Residencial
- Comercial
- Industrial ligero

VENTAJAS

- Pantalla Digital LCD
- Diseño pequeño y robusto
- Incluye estuche para transporte
- Batería incluida (1 X CR2032 3V)
- Vida útil de la batería: 1000hrs (uso continuo)
- Auto-Hold (el valor máximo medido se mantiene automático)
- Auto-Off (apagado automático)

CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

- Máxima temperatura ambiente: 50 °C

TABLA DE ESPECIFICACIONES

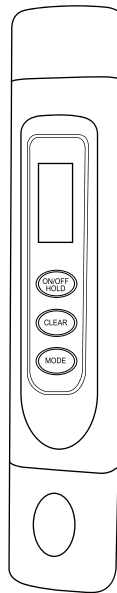
CÓDIGO	RANGO ppm	TEMPERATURA °C	EXACTITUD	RESOLUCIÓN
PK-TDS3	0 a 4 990	0 a 99	± 2%	1 (10 ppm) - 499 (4 990 ppm)

NOTA:

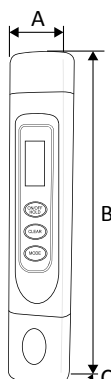
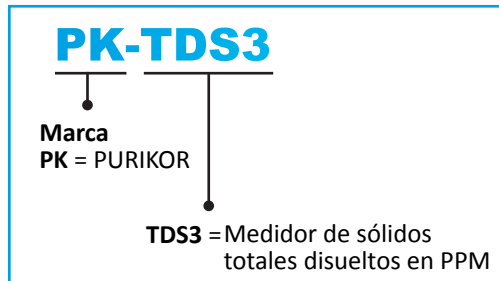
Para obtener el resultado en ppm, se debe multiplicar el valor de la lectura de TDS por 10.

DIMENSIONES Y PESO

CÓDIGO	DIMENSIONES (mm)			PESO (g)
	A	B	C	
PK-TDS3	30	151	14	50



DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO





Cuida el agua, protege la vida

TDS / TEMP



LCD

Pantalla digital LCD

CLEAR

Regresa el valor de HOLD a cero

INCLUYE

Estuche para transporte



BATERÍA

Incluida
(1 X CR2032 3V)

ON/OFF

Encendido / Apagado

HOLD

El valor máximo medido se mantiene en automático

MODE

Cambiar la opción de TDS a temperatura

PURIKOR

Cuida el agua, protege la vida

