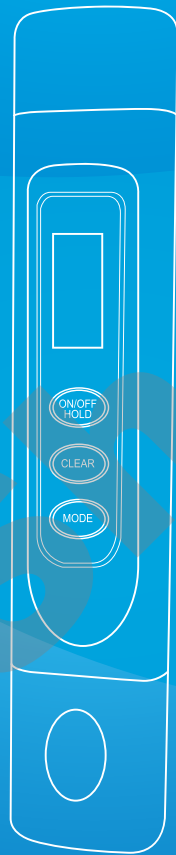


PURIKOR

Suavización y Filtración POE



TDS3

PK-TDS3

MEDIDOR DE SÓLIDOS TOTALES DISUELTOS Y TEMPERATURA

TDS3

PK-TDS3

ESPECIFICACIONES

El medidor de conductividad TDS y Temperatura 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

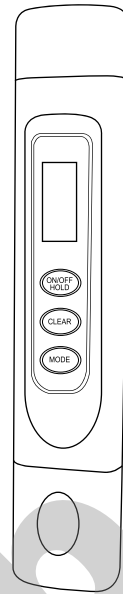
- Residencial
- Comercial
- Industrial ligero

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



DESCRIPCIÓN DEL CÓDIGO

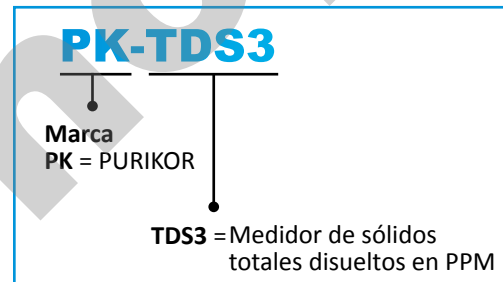
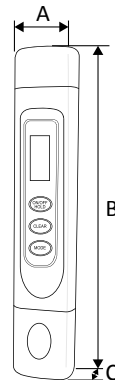


TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	RANGO ppm	TEMPERATURA °C	EXACTITUD	RESOLUCIÓN
PK-TDS3	0 a 9990	0 a 99	±2%	1ppm(0-999); 10ppm(1000-9990)

DIMENSIONES Y PESO

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





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

