

## MEDIDOR TIPO PLUMA SERIE 2000



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Medidor multi parametro \(ph, conductividad, oxígeno disuelto y ORP, iones, salinidad, TDS\)](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES





Imagen	SKU	Descripción
	BELL-M2001	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2001
	BELL-M2002	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2002
	BELL-M2003	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2003
	BELL-M2004	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2004

Imagen	SKU	Descripción
	BELL-M2005	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2005
	BELL-M2006	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2006
	BELL-M2007	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2007
	BELL-M2008	Medidor tipo pluma - Modelo BELL-M2008

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

- Respuesta rápida combinada con alta precisión.
- Ligero y compacto.
- Teclado de membrana a prueba de salpicaduras.
- El electrodo se puede extender hasta 80 mm.
- Clip de bolsillo en la parte posterior del estuche

### Especificaciones

	BELL-M2001	BELL-M2002	BELL-M2003	BELL-M2004	BELL-M2005	BELL-M2006	BELL-M2007	BELL-M2008
Tipo	pH	pH	Conductividad	Conductividad	TDS	TDS	ORP	CE
Rango	0-14.0	0-14.00	0-19990 $\mu$ S	0-1999 $\mu$ S	0-19990 ppm	0-1999 ppm	$\pm$ 1999 mV	0-20.0 CE
Exactitud	$\pm$ 0.1 + 1 dígito	$\pm$ 0.01 + 1 dígito	$\pm$ 1% FS	$\pm$ 1% FS	$\pm$ 1% FS	$\pm$ 1% FS	$\pm$ 2% FS	$\pm$ 1% FS
Resolución	0.1	0,01	10	1	10	1	1	0.1
ATC	NO	SI	SI	SI	SI	SI	N / A	SI
Batería	9V							
Dimensiones	Medidor: 158 x 40 x 34 mm, / Estuche de transporte: 165 x 100 x 40 mm							
Peso	Medidor: 85 g (sin batería) / kit completo: 250 g							

### Accesorios para kit completo:

- Solución estándar
- Batería
- Destornillador
- Estuche de transporte
- Manual de instrucciones

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO