

## TURBIDÍMETRO ESTÁNDAR DE SOBREMESA - MARCA BELLTRONIC






### Características:

- Pantalla LCD
- Fácil de operar
- Amplio rango de medición
- De baja deriva y circuito integrado de alta precisión
- Con sistema de compensación de cromaticidad, para evitar el perturbador de color de la muestra

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Turbidímetro](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	BellTurEstSob-200	Rango de medición (NTU): 0 ~ 20 0 ~ 200
	BellTurEstSob-800	Rango de medición (NTU): 0 ~ 200 0 ~ 800
	BellTurEstSob-T1	Rango de medición (NTU) 0 ~ 100 0 ~ 200

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas

Modelo	BellTurEstSob-T1	BellTurEstSob-200	BellTurEstSob-800
Mínimo principio	90o luz dispersa	90o luz dispersa	90o luz dispersa
Lectura mínima (NTU)	0.1	0.01	0.1
Rango de medición (NTU)	0 ~ 100 0 ~ 200	0 ~ 20 0 ~ 200	0 ~ 200 0 ~ 800
Error básico (f.s)	&Plusmn; 5%	&Plusmn; 5%	&Plusmn; 5%
Repetibilidad	&Le;	&Le;	&Le;
Proyecto Zero (f.s)	&Plusmn; 5% (0.2 NTU)	&Plusmn; 5% (0.02 NTU)	&Plusmn; 5% (0.2 NTU)
Fuente de alimentación	220/110 V 50/60Hz	220/110 V 50/60Hz	220/110 V 50/60Hz
Tamaño del embalaje	415*375*200mm	415*375*200mm	415*375*200mm
Peso bruto	3 kg	3 kg	3 kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO