

TURBIDIMETRO PORTÁTIL CON PANTALLA LCD - MARCA BELLTRONIC



- Pantalla LCD
- Fuente de alimentación AC y DC, bajo consumo de energía
- RS232 interfaz
- Función de apagado automático y baja disipación de potencia
- Circuito integrado de baja deriva y alta precisión
- RS232 interfaz

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características de Turbidímetro BellTurPorCA-T1B/BellTurPorCA-T1BB

- Pantalla LCD
- Función de apagado automático y baja disipación de potencia
- Fuente de alimentación AC y DC, bajo consumo de energía
- Circuito integrado de baja deriva y alta precisión
- El sistema de ruta de luz de alta precisión garantiza precisión y repetibilidad
- Indicación de baja tensión

Características de Turbidímetro BellTurPorCA-T2B/BellTurPorCA-T3B/BellTurPorCA-T4000B

- Fuente de alimentación AC y DC, bajo consumo de energía
- Sistema de memoria y almacenamiento de reloj incorporado almacena los datos de medición y corrección en tiempo real, Y puede almacenar y transferir 20 grupos de los datos de medición.
- La rápida corrección automática, autodiagnóstico, respuesta rápida y estable, fiable operación sin necesidad de mantenimiento
- RS232 interfaz

Especificaciones Técnicas

| Modelo | BellTurPorCA-T1B | BellTurPorCA-T1BB | BellTurPorCA-T2B | BellTurPorCA-T3B | BellTurPorCA-T4000B |
|-------------------------|--|--|--|--|--|
| Mínimo principio | Luz dispersa a 90 ° | Luz dispersa a 90 ° | Luz dispersa a 90 ° | Luz dispersa a 90 ° | Luz dispersa a 90 ° |
| Lectura mínima (NTU) | 0.01 | | 0.001 | 0.01 | 0.001 |
| Rango de medición (NTU) | 0 ~ 20 | 0 ~ 20 0 ~ 200 | 0 ~ 10 0 ~ 100 0 ~ 500 | 0 ~ 10 0 ~ 100 0 ~ 1000 | 0 ~ 10 0 ~ 100 0 ~ 1000 0 ~ 4000 |
| Error básico (f.s) | ± 5% f.s | ± 5% f.s | ± 2% f.s, ± 3% f.s, ± 5% f.s | ± 2% f.s, ± 3% f.s, ± 5% f.s | ± 2% f.s, ± 3% f.s, ± 5% f.s |
| Repetibilidad | ≤ 5% | ≤ 5% | ≤ 5% | ≤ 5% | ≤ 5% |
| Deriva cero (f.s) | 0. 5% (0.1 NTU) | 0. 5% (0.1 NTU) | ± 5% (0.1NT) | 0. 5% (0.02 NTU) | 0. 5% (0.02 NTU) |
| Fuente de alimentación | DC 1.5 V, 5 células secas AA alcalinas AC 220/110 V 50/60Hz, dc7.5v 0.2a, adaptador de alimentación | DC 1.5 V, 5 células secas AA alcalinas AC 220/110 V 50/60Hz, dc7.5v 0.2a, adaptador de alimentación | DC 1.5 V, 5 células secas AA alcalinas AC 220/110 V 50/60Hz, dc7.5v 0.2a, adaptador de alimentación | DC 1.5 V, 5 células secas AA alcalinas AC 220/110 V 50/60Hz, dc7.5v 0.2a, adaptador de alimentación | DC 1.5 V, 5 células secas AA alcalinas AC 220/110 V 50/60Hz, dc7.5v 0.2a, adaptador de alimentación |
| Tamaño del embalaje | 370*285*175mm | 370*285*175mm | 405*270*235mm | 405*270*235mm | 405*270*235mm |
| Peso bruto | 2 kg | 2 kg | 2 kg | 2 kg | 2 kg |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO