

## Introducción al producto

### Details

### TS-620 Online Turbidity meter



#### Technical Parameter:

- A set of 4-20mA signal output  
High accuracy and stability.  
2 sets of alarm relays.  
Measuring range: 0-5000NTU.  
Resolution: 0.1NTU or 0.01NTU.  
Display: LCD screen.  
Weight:3kg.



- RS485 communication interface (optional)

Measurement unit:mg/L or NTU.

Power: AC220V or DC24V, IP65 protection level.

Relative humidity:(65+20)%

Accuracy:±1.0%FS

Ambient temperature: -20~60℃



### **Apure a bajo precio 2 relés y la calidad del agua el equipo de prueba de la turbidez medidor controlador industrial**

- La eliminación de burbuja integrado sistema mejora la precisión de medición y la estabilidad
- Unidades de medida: Mg/L y de la NTU son opcionales
- Calibración de campo puede hacerse mediante la comparación
- 1 juego de 4-20 ma; 2 juegos de relés de alarma
- Interfaz de comunicación RS-485 (opcional).

- Grado de protección IP65; La potencia de 220 VCA

El rango de medición del electrodo	La resolución	Precision
TD-400: 1-100.00ntu	0, 01 NTU	±1% FS
TD-5000: 20-5000ntu	0.1NTU	±1% FS
La temperatura media: 0-50°C	Humedad ambiental: Humedad relativa es menor o igual	

El tamaño del instrumento	La instalación
242mm*184mm*135mm(H*W*D)	Pared

# PH Electrode Installation

