

TRANSMISOR DE SENSOR DE TEMPERATURA Y HUMEDAD PRECISIÓN INDUSTRIAL BELL-TRANSENTEMHUM-I



SKU: B-01-62-0100-0152 | Categorías: Automatización y Mecatrónica |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO













产品参数: 110*85*44



Parámetros del sensor Marca del producto: sensor Chao

Precisión de temperatura: ±0.5 °C (25 °C)

Nombre del producto: Transmisor de temperatura y humedad

Precisión de humedad: suelo 3% HR

Fuente de alimentación de CC: DC10-30V

Rango de temperatura: -40 $^{\circ}$ C \sim 120 $^{\circ}$ C (se puede personalizar)

-40°C~80°C (predeterminado)

Señal de salida: RS485/analógica

Rango de humedad: 0% RH-100% RH

Protocolo de comunicación: protocolo Modbus-RTU

Resolución de temperatura: 0.1 °C

Dirección de comunicación: se puede configurar $1\sim254$, el valor predeterminado es 1

Resolución de humedad: 0.1% RH

Velocidad en baudios: 2400/4800 predeterminado/9600

Consumo de energía del dispositivo: $\leq 0.5 W$



INFORMACIÓN ADICIONAL