

SENSOR DE TEMPERATURA DE LÍQUIDO



SKU: B-01-05-0514 | **Categorías:** [Detector de suelos y líquidos](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Descripción](#)

Se utiliza para medir la temperatura del medio líquido, aplicado a la estación meteorológica automática, detección de temperatura del agua de estanque o depósito y otros campos. Sensor con resistencia térmica de precisión como componente de detección, muestreo de señal incorporado y función de amplificación, deriva cero y compensación de temperatura, tiene las características de alta precisión de medición y buena estabilidad. [image_with_animation image_url="163366" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"]

Especificaciones

Modelo

B-01-05-0514

Artículo	Especificación técnica
Rango	-40- + 80 °C
Suministro	12-24 V CC
Precisión	± 0,5 °C
Tiempo de respuesta	<1 s
Señal de salida	4-20 mA, 0-5 V, RS485
Temperatura de funcionamiento	-40 °C - + 80 °C
Material de la carcasa	316L
Peso de la sonda (sin embalaje)	145 g
Protección de ingreso	IP68
Almacenamiento	10-60 °C @ 20% -90% RH

Detalles de producto

[image_with_animation image_url="163722" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"] [image_with_animation image_url="163723" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"]

max_width_mobile="default"]

Entorno aplicable

El diseño especial hace que el B-01-05-0514 sea adecuado para diferentes entornos.

[image_with_animation image_url="163627" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"]

Aplicación de producto

[image_with_animation image_url="163630" alignment="center" animation="Fade In" hover_animation="none" border_radius="none" box_shadow="none" image_loading="default" max_width="100%" max_width_mobile="default"]

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO