

Sensor de Presión

Sensor de presión PC para sistemas de agua inteligentes

código IRRIGA 7635341

Visión general

Este práctico transductor de presión es sencillo de integrar y ofrece lecturas precisas (0-30 bar) para garantizar el correcto funcionamiento del sistema de riego.

Mide la presión en componentes como tuberías y mangueras, contribuye a evitar roturas y permite saber si el riego se está ejecutando correctamente.



Especificaciones generales

Temperatura de trabajo -10 ~ 50 °C
Tensión de alimentación 3.3 Vdc
Interfaz I²C

Especificaciones mecánicas

Dimensiones del sensor Ø28 x 56 mm
Longitud del cable 2 m
Peso 200 g
Material Acero Inoxidable
Grado IP IP68
Rosca 1/2" BSPP (Gas)

Medición de la presión

Medio Agua
Rango 0 ~ 30 bar
Resolución 0.01 bar
Precisión 0.5% FS

