

Sensor de Ambiente

Sensor de temperatura y humedad para sistemas de riego

código IRRIGA 7635344



Visión general

El sensor de ambiente SPHERAG recoge mediciones precisas de temperatura de aire y humedad relativa. Se adapta con efectividad a un rango de temperaturas de entre -40° y 75° C. Es una herramienta imprescindible para tomar decisiones correctas de riego.



Especificaciones generales

Temperatura de trabajo -40 ~ 75 °C
Tensión de alimentación 3.3 Vdc
Interfaz I²C

Especificaciones mecánicas

Dimensiones Ø138 x 150 mm
Longitud del cable 2 m
Peso 300 g
Material ABS / PE
Grado IP IP65

Medición de la temperatura

Rango -40 ~ 125 °C
Resolución 0.1 °C
Precisión ±0.3 °C

Medición de la humedad

Rango 0% ~ 100% RH
Resolución 0.1% RH
Precisión ±2% RH

