



EXPLORE SCIENTIFIC ST-1003-H SENSOR REMOTO / TERMÓMETRO / HIGRÓMETRO

El sensor inalámbrico de temperatura y humedad es un sensor de tres canales termómetro/higrómetro para ser utilizado como sensor remoto adicional o de repuesto con estaciones meteorológicas, termómetros y relojes compatibles. El sensor inalámbrico tiene una carcasa resistente al agua y se puede colocar en un escritorio o montar en una pared.

Accesorio para: WSH-4002.

- Recoge datos de temperatura y humedad.
- Dispone de 3 canales.
- Frecuencia RF: 433MHz.
- Puede usarse en interiores o exteriores.
- Rango de temperatura: -20°C a 60°C (-4°F a 140°F).
- Rango de humedad: 20% - 95% RH.
- Cobertura transmisión: hasta 30 mts.
- Carcasa resistente al agua.
- Montaje en pared o sobremesa.
- Pilas (2xAAA) no incluidas.

DATOS LOGÍSTICOS:

Código de Barras: 4007922061795

Observaciones de Embalaje:

Medidas producto (An-Al-Pr): 4,80 X 9,60 X 3,10 cm

Peso neto producto: 0,045 Kg

Medidas embalaje unitario producto (An-Al-Pr): 5,20 X 10,80 X 3,30 cm

Peso bruto embalaje unitario: 0,080 Kg