

ESTACIÓN METEOROLÓGICA CON SENSOR DE VIENTO

MODELO 2752



Especificaciones

RANGO / CAPACIDAD:

Base: 0° a 50°C (32° a 122°F)

Sensor: -20° a 60°C (4° a 140°F)

20-99% HR.

UNIDAD DE MEDICIÓN:

°C / °F / %HR

TIPO DE MEDICIÓN: Ambiental

LECTURA: Digital

USOS Y APLICACIONES:

Para medir velocidad y dirección del viento.

Temperaturas interiores y exteriores.

Índice de calor.

Humedad exterior e interior.

Factor frío del viento.

CARACTERÍSTICAS:

Mástil de montaje no incluido.

60 metros de rango de transmisión.

Gráficos de fácil lectura.

Resistente al medio ambiente.

El receptor y sensor utiliza 2 baterías "AA" por unidad (no incluidas).

