

TERMÓMETRO INFRARROJO DE SUPERFICIE Y DETECTOR DE PUNTO DE ROCÍO



El IRT2DP es un detector de punto de rocío y termómetro infrarrojo sin contacto de doble láser portátil con indicación de luz tricolor (y audible) a medida que la lectura se acerca a la temperatura del punto de rocío. Se utiliza para medir y mostrar la temperatura ambiente y de la superficie, la humedad relativa y la temperatura del punto de rocío.

SKU: IRT2DP | **Categorías:** [Accesorios](#), [Detección de Humedad](#), [Termómetros](#) | **Etiquetas:** [Termómetro infrarrojo](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Termómetro infrarrojo de superficie

Características

- Función de detección rápida
- Mediciones precisas sin contacto
- Orientación láser dual
- Pantalla de 3 modos: humedad / temperatura del punto de rocío / temperatura ambiente
- Verde - Amarillo - La luz LED roja y la señal audible indican la proximidad a la temperatura del punto de rocío
- Retención automática de datos
- Seleccionable por el usuario °C o °F
- Emisividad preestablecida de 0.95
- Pantalla LCD retroiluminada
- Superficie plana única, diseño de vivienda moderno

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO