

Laserliner®

CondenseSpot Plus



Termómetro de infrarrojos para la localización de puentes térmicos y humedad por condensación

Rev.0517



- **Funciones:**
Temperatura de superficie,
temperatura de punto de condensación
- **Medición de temperatura** en lugares de difícil acceso o zonas de medición peligrosas
- **Localización** de puentes térmicos y puntos con riesgo de condensación de agua a través del modo de puentes térmicos con indicación del punto de condensación
- **Indicador de agua de condensación** en forma de barógrafo
- **Función de alarma de color:** advertencia de puentes térmicos con indicación de color en la pantalla
- **Grado de emisión ajustable** (0,01 - 1,0)
- **Selección rápida de 5 valores específicos del grado de emisión** por medio del preajuste rápido o por introducción numérica exacta
- Los valores de medición se pueden mostrar en °C o °F.
- **Data-Hold:** el último valor medido se guarda brevemente.
- **Iluminación de fondo del LCD:** pantalla LCD luminosa
- **Sólida carcasa ergonómica** con goma de protección

DATOS TÉCNICOS

GAMA DE MEDICIÓN DEL INFRARROJO
-40°C ... 365°C

PRECISIÓN
-40°C ~ 0°C: ± (1 + 0.05/deg)°C
0°C ~ 30°C: ± 1°C ± 1%
>30°C: ± 2°C ± 2%

INDICACIÓN DEL PUNTO DE CONDENSACIÓN -20°C ... 60°C

ÓPTICA 12:1
12:1 (12 m distancia :
1 m mancha de medición)

GRADO DE EMISIÓN
0,01 - 1,0, ajustable

LÁSER Círculo láser de 8 puntos

LONGITUD DE ONDA LÁSER 650 nm

CLASE LÁSER 2, < 1 mW

Alimentación
2 pilas de 1,5 V, tipo AA

CONDICIONES DE TRABAJO
0 ... 50°C, 80%rH, No condensante,
Altitud de trabajo máx. 2000 m

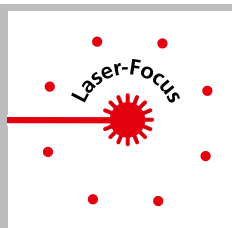
CONDICIONES DE ALMACÉN
-10 ... 60°C, 80%rH, No condensante

DIMENSIONES (An x Al x F)
150 x 205 x 60 mm

PESO 384 g



Pantalla LC con iluminación y alarma de colores



Círculo láser de 8 puntos para apuntar



CondenseSpot Plus
+ pilas

Tamaño del embalaje
(A x H x P)

ARTÍCULO	Nº ARTÍCULO	CÓDIGO EAN	UE
CondenseSpot Plus	082.046A	4 021563 688098	2

