

<http://www.agelectronica.com>

UNI-T®

Uni-Trend Tu especialista en Medición!!

UTi-260K

CAMARA TERMOGRAFICA

Rango de Temperatura: 30° C – 45° C

La cámara termográfica UTi-260K determina la temperatura de la superficie a medir analizando la energía infrarroja irradiada por la superficie de objetivo y a través de la pantalla podemos visualizar la variación de la temperatura de la superficie a medir. Cuenta con una velocidad de respuesta de 500 milisegundos y alta precisión de medición con múltiples modos de escaneo.

Cuenta con una alarma visual y audible (>37.3° C)
Transmisión de imágenes en tiempo real.



AG Electrónica
 ¿Qué vamos a Innovar hoy?

Características

Funciones	Rango
Rango de Medición	30°C ~ 45°C
Resolución	0.1 °C
Exactitud	± 0.5 °C @ 25°C Temp. Ambiente
Tiempo de Respuesta	≈ 500 mseg
Distancia Óptima de Medición	1 metro
Pantalla (Display)	2.8" TFT (320 x 240)
Espectro Infrarrojo	8 ~ 14µm
Resolución Térmica	49,152 (256 x 192)
Almacenamiento Memoria	Tarjeta MicroSD
Transmisión de Imágenes en Tiempo Real	√
Software de Análisis para PC	√
Puerto	USB Tipo C
Montaje en Tripie 1/4"	√
Velocidad de Cuadro	25 Hz
Batería	Li-ion 3.7V / 5000mAH
Duración de la Batería	≈ 6 hrs
Tiempo de Carga de la Batería	≈ 5 hrs

<http://www.agelectronica.com>