



Cámaras termográficas

testo 865



160 x 120

320 x 240

Gran variedad de cámaras termográficas profesionales. Modelos de costo muy accesible y excelentes prestaciones para detectar problemas en sistemas de distribución eléctrica, contactores, fusibles, relays, llaves termomagnéticas, capacitores, empalmes mal realizados, y evitar sobrecalentamientos con potencial de incendio.

Visualización sencilla de defectos en sistemas de vapor, trampas defectuosas, cañerías con fugas, aislantes dañados, optimización del consumo y mejoramiento de la eficiencia de los sistemas.

Algunas características distintivas de las cámaras Testo (de serie u opcional):

- ▶ Software de análisis IRSoft
- ▶ Tecnología SuperResolution
- ▶ Imagen termográfica de humedad
- ▶ Video completamente radiométrico
- ▶ Temperatura hasta 1.200 °C
- ▶ Lentes de germanio de altísima calidad

Con la compra de la cámara termográfica se accede a un curso de capacitación de aproximadamente cuatro horas de duración, sin cargo en las oficinas de Testo Argentina.

<https://www.testo.com/es-AR/productos/camaras-termograficas-testo>

testo 868



160 x 120

320 x 240



testo 868: cámara termográfica con aplicación (app)

Cámara termográfica similar al modelo 865, más las siguientes características:

- ▶ Testo Thermography App incluida, para crear informes, enviarlos y guardarlos en línea in situ, entre otros
- ▶ Cámara digital integrada
- ▶ Funciones como testo ScaleAssist para imágenes térmicas comparables en la termografía de edificios

<https://www.testo.com/es-AR/testo-868/p/0560-8681>

testo 871: cámara termográfica con app

- ▶ Calidad de imagen de 240 x 180 píxeles ampliado a 480 x 360
- ▶ Testo Thermography App incluida
- ▶ Enlazada inalámbricamente: transmisión inalámbrica de los valores medidos de las pinzas amperimétricas testo 770-3 y el termohigrómetro testo 605i (ambos disponibles por separado)
- ▶ Funciones como el testo ScaleAssist y el testo ε-Assist para obtener imágenes térmicas comparables y sin errores

<https://www.testo.com/es-AR/testo-871/p/0560-8712>

testo 871



240 x 180

480 x 360



testo 865: cámara termográfica

- ▶ Calidad de imagen con detector de 160 x 120 ampliado a 320 x 240
- ▶ NETD 120 mK (detección de la diferencia en temperatura a partir de 0.12 °C)
- ▶ Detección automática de puntos fríos y calientes

<https://www.testo.com/es-AR/testo-865/p/0560-8650>

Más información:

https://www.testo.com/es-AR/parametro/termografia/c/parameters_thermal_imager

Be sure. **testo**





Cámaras termográficas

testo 872



320 x 240

640 x 480



testo 872: cámara termográfica con app

Similar al modelo anterior, con las siguientes modificaciones:

- ▶ Calidad de imagen de 320 x 240 píxeles ampliado a 640 x 480
- ▶ Sensibilidad térmica desde 0.06 °C

<https://www.testo.com/es-AR/testo-872/p/0560-8721>

testo 883, cámara termográfica con objetivos de distintos angulares

- ▶ Aplicación: asesores energéticos de edificios
- ▶ El set incluye batería de repuesto, estación de carga de la batería y maletín
- ▶ Resolución IR de 320 x 240 píxeles (640 x 480 con tecnología testo SuperResolution)
- ▶ Sensibilidad térmica menor a 0,04 °C
- ▶ Software de análisis para la creación de informes profesionales
- ▶ App para el análisis y la creación de informes de medición in situ

Modelos: a) 883-1, añade objetivo estándar de 30 x 23°; b) 883-2, añade objetivo gran angular de 42 x 32°. Cualquiera de los dos opciones se puede solicitar con o sin teleobjetivo de 12 x 9°

<https://www.testo.com/es-AR/search?q=testo%20883>

testo 890, cámara termográfica con sensibilidad térmica menor a 40 mK

Aplicación: termografía industrial profesional (inspección de instalaciones eléctricas, medición de altas temperaturas, análisis de placas de circuito impreso, control de instalaciones solares, termografía del revestimiento completo de edificios, termografía de construcción para el asesoramiento energético).

- ▶ Resolución 640 x 480 píxeles (ampliable a 1.280 x 960)
- ▶ Sensibilidad térmica < 40 mK
- ▶ Enfoque manual, auto, láser
- ▶ Captura secuencial en el dispositivo como opción, cálculo de humedad, SiteRecognition, asistente para imágenes panorámicas, función de almacenamiento en formato JPEG y otras características prácticas
- ▶ Cámara digital integrada, objetivos intercambiables opcionales
- ▶ incluye maletín de transporte, tarjeta de memoria, software profesional, etc.

Modelos disponibles con uno, dos o tres objetivos seleccionables desde estándar de 25° hasta teleobjetivo.

Modelo disponible con función de detección de fiebre.

<https://www.testo.com/es-AR/set-testo-890/p/0563-0890-X3>

<https://www.testo.com/es-AR/set-feverdetection-testo-890/p/0563-0890-X7>

testo 883-1



320 x 240

640 x 480



testo 883-2



320 x 240

640 x 480



Nueva

Be sure. **testo**

