

alarm.direct

c./Medina 15
03724 Teulada



Cámara térmica Blackbody

El Blackbody es un sistema para la medición y detección de fiebre con una capacidad de medir la temperatura con una precisión de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$. La cámara se basa en un algoritmo de inteligencia artificial que se especializa en reconocimiento facial, y puede medir hasta 30 caras en la misma zona, a una distancia de 2 m a 6 m.

Contenido del conjunto

Cámara de imágenes térmicas IP dual
Programas informáticos de vigilancia y gestión
Blackbody (cuerpo negro)
Material de instalación
Manual de instrucciones
Trípode de la cámara
Montaje en el techo para Blackbody



La recopilación de datos cumple con el RGPD. El sistema es altamente adaptable, por lo que se puede utilizar en espacios pequeños con baja cantidades de personas (pequeños comerciales) y en espacios grandes con una alta circulación de gente (escuelas, aeropuertos, guarderías..)

Sistema para la medición a distancia de la temperatura corporal

- Cámara de imagen térmica IP dual
- Resolución térmica 384 x 288
- Resolución óptica 1920 x 1080
- Lente 10 mm (Término)
- Exactitud: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ (con Blackbody)
- Rango de medición de la temperatura -20°C - 50°C
- Reconocimiento facial: Búsqueda a partir de imágenes
- Blackbody: sistema de calibración de precisión
- Rango de ajuste de la temperatura: 30°C - 50°C
- Resolución de la temperatura $0,1^{\circ}\text{C}$
- Estabilidad de la temperatura $\pm (0,1-0,2)^{\circ}\text{C} / 30\text{min}$
- Programas informáticos de vigilancia y gestión



+34 639 - 590 945 | +34 665 777 014

@ info@fiebre-camara.es

f @alarm.direct.es

@alarm.direct.es

Para más información y si quiere saber más sobre nuestros productos consúltenos en:

www.fiebre-camara.es