

Crambo Thermal Point

La forma más sencilla y segura de medir la temperatura corporal



La cámara Crambo Thermal Point está dotada de tecnología por infrarrojos de corto alcance lo que permite realizar la medición de la temperatura corporal precisa y reconocimiento facial de gran calidad (con y sin mascarilla). Todo, en un solo dispositivo Plug&Play.

La avanzada tecnología de infrarrojos de corto alcance y la Inteligencia Artificial, permiten determinar los parámetros más exactos con el objetivo de asegurar el acceso en cualquier entorno de manera rápida y eficaz, cumpliendo con las normas de prevención para la protección de las personas. Es tan fácil como conectar la cámara al USB del ordenador... ¡y listo!

Diseño inteligente

- ✓ Caja de aluminio con superficie de cristal negro
- ✓ Pequeñas dimensiones: 100mm x 50mm x 33mm. Peso: 350 gr.
- ✓ Fácil integración en cualquier espacio: Montaje con clip ajustable o trípode
- ✓ Pantalla LCD
- ✓ Captura de cada detalle preservando la privacidad
- ✓ Excelente resolución del infrarrojo, velocidad de fotogramas, gran calidad del color y precisión

ESPECIFICACIONES

Full HD a 30 fps para una claridad excepcional

Ángulos de visión: Diagonal: 90° /Horizontal: 82.1° /Vertical: 52.2°

16x4 píxeles IR array

Kit estándar TO 39

Medición calibrada de fábrica de la temperatura por infrarrojos

Calibración parámetros almacenados en la EEPROM

NETD 0 20 K rms 4 Hz de frecuencia de actualización

Alimentación: 2.6V

Consumo normal por debajo de 9 mA

Consumo en standby por debajo de 7 μ A

Medidas de sincronización:

3 FOV -40°x10°, 60°x16° y 120°x25°

De -40°C a 85°C, de -500°C a 300°C

Incluye Cable de 2 USB de 1 metro

Tres años de garantía



Requerimientos del sistema

Windows®7 o superior (Windows 8.1 o superior para resoluciones mayores de 1080p)

Android 5.1 o superior

MacOS® 10.10 o superior

Chrome OS™ Versión 29.0.1547.70 o superior

2 GB RAM o más.

Espacio para la grabación de vídeos en el disco duro

Dos USB 2

RoHS **CE**