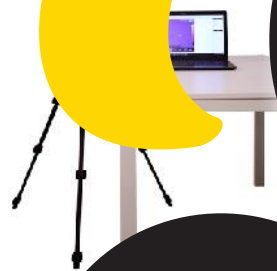


CAMARA TERMOCRÁFICA

5020024231186-PN9520

Esta cámara portátil es capaz de analizar la temperatura corporal de las personas a 1,5m de distancia con una tolerancia de $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$, por lo que así detecta si una persona que está delante de la cámara tiene fiebre en el momento de la medición de la temperatura. Hemos indicado para que nos avise, como medida de prevención de COVID-19.



- Cámara Termográfica portátil
- Medición de temperatura con tiempo real
- Resolución térmica 120x120
- Resolución óptica 120x240
- Precisión $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Rango de medición de -10°C a 45°C
- Distancia de detección 1,5m
- Luz informativa por exceso de temperatura
- Captura automática de imágenes con alarma en espectro visible para identificación
- Conmutación entre infrarrojo térmico y óptico
- Ajuste porcentualmente 25%, 50%, 75% y 100%
- Resolución 120x240
- Montaje en trípode
- Monitorización desde monitor externo a través de PC

Esta cámara se puede conectar a un ordenador para que el señor/a de seguridad no se exponga a tener que tocarse por cada persona que está pasando por delante de la cámara.

ESPECIFICACIONES

Sensor térmico	160x120 Vox
Sensor óptico	640x480
Ángulo de visión (térmico)	56° x 42°
Precisión	± 0.5°C
Sensibilidad térmica (NETD)	≤ 50mK
Rango espectral	8~14um
Funciones inteligentes	Medición de temperatura Corporal
Rango de Medición	30°C ~ 45°C
Modos de Uso	Punto central, Medición de punto máximo y mínimo de temperatura
Modos de imagen	Térmico, Visible, Fusión con participación de imagen óptica (Ajustable de 0%, 25%, 50%, 75% y 100%)
Capturas de imagen	Manual (disparador) / Automático
Almacenamiento interno	Tarjeta micro SD hasta 16 GB (incluida)
Luz / Linterna	Activación manual / Activación por exceso o disminución de temperatura
Visualización	Display TFT 2.8" LCD (320x240) / Desde monitor externo a través de PC
Comunicación	USB Tipo C (para carga de batería y conexión con PC para monitorización)
Software de PC	Imagen en directo, Historial de Eventos, Notificación sonora por alarma
Instalación	Trípode (No incluido) o en Mano
Alimentación	Batería de Litio 3.7V / 5000mAh Recargable
Duración de la batería	5 horas
Temp. funcionamiento	-40° C ~ + 65° C

Grado de protección	Impermeable IP66
Dimensiones	86 (Fo) x 236 (Al) x 75.5(An) mm
Peso	2200 g

