

Sistemas de detección de fiebre por infrarrojos



Es el equipamiento ideal para la prevención de epidemias en lugares públicos como aeropuertos, estaciones, fábricas, colegios, centros comerciales, residencias, estadios...etc.

- Rápida detección de temperatura.
- Mediciones seguras
- Identificación automática de fiebre, alarmas y almacenamiento de imágenes.
- Alta precisión (hasta $\pm 0.3^{\circ}\text{C}/\pm 0.6^{\circ}\text{F}$)
- Diferentes soluciones para diferentes niveles de tránsito de personas.



Modelo/ Spec.	T120H	C400M	IR236
Rango de Temperatura	20°C-50°C	20°C-60°C	-20°C-50°C
Precisión	$\leq \pm 0.5^{\circ}\text{C}$	$\leq \pm 0.4^{\circ}\text{C}$	$\leq \pm 0.3^{\circ}\text{C}$
Resolución IR	120x90	384x288	400x300
Distancia de detección	1m	3~5 m	3~8 m
Modos de imagen	IR	IR, visual, PIP, MIF	IR, visual
Seguimiento automático	✓	✓	✓
Advertencia automática	✓	✓	✓
Tipo de detección	individual	individual y grupal	masa
Algoritmo IA de reconocimiento facial			✓
Black body			✓
PC Software			✓
Nivel de tránsito	Bajo	Medio	Alto
Certificados	CE,ROHS,FCC		
Contenido	Batería de litio,Correa, adaptador de carga, enchufe, cable USB, tarjeta TF de 16GB	Batería de litio, cargador, Correa, USB, HDMI, Cables de red, tarjeta SD (16GB), funda rígida para transporte.	Cámara+soporte, Black body+soporte, switch, LCD, teclado, kit de cables de conexión.



info@kps-soluciones.es



+34 985 08 18 70

WhatsApp

