

SISTEMAS DE CONTROL



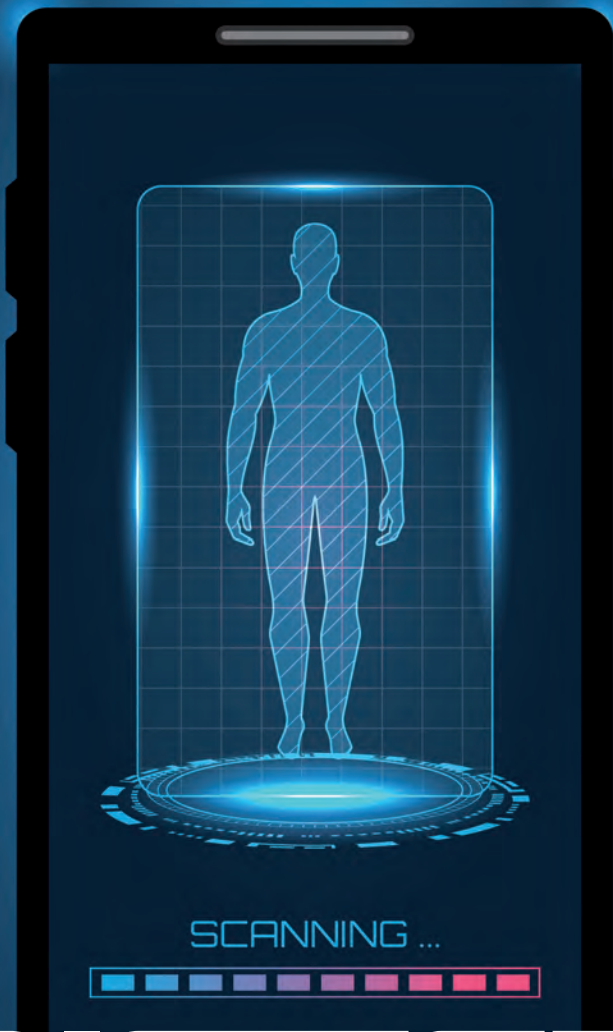
DETECCIÓN DE TEMPERATURA FACIAL

3542_32_4568



CÁMARAS TERMOGRÁFICAS

3542_32_4568



RISTER



CONTEO DE PERSONAS Y GESTIÓN DE AFORO

2551_8246_56666



CONTROL DE ACCESO BIOMÉTRICO

2490_6662_24901



THR-M160

PVP: 840€

Cámara termográfica portátil de mano para un control rápido y eficaz de la temperatura corporal.

- Cámara Termográfica portátil
- Medición de temperatura corporal a tiempo real
- Resolución térmica 160x120 Pixels
- NETD $\leq 50\text{mK}$
- Precisión $\pm 0.5^\circ\text{C}$
- Rango de medición de temperatura $30^\circ \sim 45^\circ\text{C}$
- Distancia de detección 1m
- Luz informativa de Alarma
- Alarma en pantalla
- Captura automática de imágenes en tarjeta SD con alarma para verificación
- Posibilidad de instalación en trípode



SISTEMAS DE CONTROL

THR-M160PC

PVP: 980€

Cámara termográfica portátil de mano para un control rápido y eficaz de la temperatura corporal. Permite conexión a PC para visión de imágenes en directo

- Cámara Termográfica portátil Dual
- Medición de temperatura corporal a tiempo real
- Resolución térmica 160x120 Pixels
- Resolución óptica 640x480
- NETD $\leq 50\text{mK}$
- Precisión $\pm 0.5^\circ\text{C}$
- Rango de medición de temperatura $30^\circ \sim 45^\circ\text{C}$
- Distancia de detección 1m
- Luz informativa de Alarma
- Alarma en pantalla
- Captura automática de imágenes en tarjeta SD con alarma en espectro visible para verificación.
- Conmutación entre imagen térmica y visible
- Resolución Display 320x240
- Posibilidad de instalación en trípode
- Monitorización desde monitor externo a través de PC



SISTEMAS DE CONTROL



THR-S2000

PVP: 4.576€

Cámara Termográfica Dual, para uso móvil o fijo, con software de gestión de cámara y blackbody

- Cámara termográfica dual USB
- Resolución térmica 384x288 Pixels
- Resolución Óptica 1920x1080
- Lente imagen térmica 10 mm
- Lente imagen visible 5mm
- Medición de hasta 7 personas simultaneas.
- Precisión $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- Distancia de medición entre 1 y 3 metros.
- Conexión a PC por USB
- Entrada para trípode.
- Software de monitorización y gestión de cámara.
- Incluye BLACKBODY
- 2 trípodes incluidos.



SISTEMAS DE CONTROL



THR-3000 PVP: 7.800€

Cámara Termográfica Dual, Blackbody, reconocimiento facial y software de gestión de múltiples cámaras por sistema.

- Cámara termográfica dual IP
- Resolución térmica 320x240 Pixels
- Resolución Óptica 1920x1080
- Lente imagen térmica 8 mm
- Lente imagen visible; varifocal 2,7-12mm
- Medición de hasta 16 personas simultaneas.
- Precisión ± 0.3°C (Con blackbody THR-3000)
- Rango de medición de temperatura térmica -20°C ~ 60°C
- IP66
- Distancia de medición entre 3 y 5 metros.
- Reconocimiento Facial
- Blackbody Incluido Sistema calibración.
- Software de monitorización y gestión de múltiples cámaras.
- Sistema onvif de video y data, compatible con plataformas VMS como Avigilon, Axxon, Milestone...

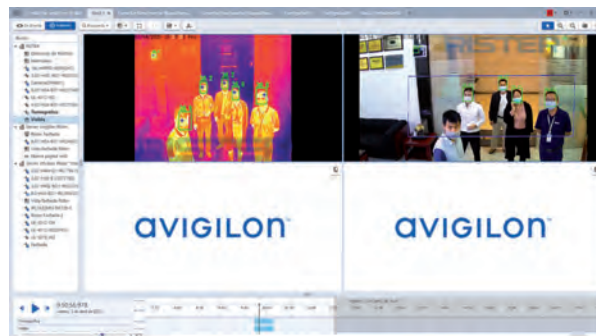
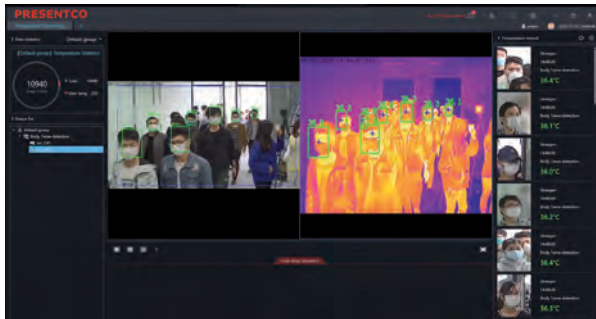


THR-3001 PVP: 6.100€

Cámara Termográfica Dual, reconocimiento facial y software de gestión de múltiples cámaras por sistema.

- Cámara termográfica dual IP
- Resolución térmica 320x240 Pixels
- Resolución Óptica 1920x1080
- Lente imagen térmica 8 mm
- Lente imagen visible; varifocal 2,7-12mm
- Medición de hasta 16 personas simultaneas.
- Precisión ± 0.5°C
- Rango de medición de temperatura térmica -20°C ~ 60°C
- IP66
- Distancia de medición entre 3 y 5 metros.
- Reconocimiento Facial
- Blackbody Incluido Sistema calibración.
- Software de monitorización IP y gestión de múltiples cámaras.
- Sistema onvif de video y data, compatible con plataformas VMS como Avigilon, Axxon.





THR-4000

PVP: 9.900€

Cámara Termográfica Dual, Blackbody, reconocimiento facial y software de gestión de múltiples cámaras por sistema.

- Cámara termográfica dual IP
- Resolución térmica 400x300 Pixels
- Resolución Óptica 1920x1080
- Lente imagen térmica 8 mm
- Lente imagen visible; varifocal 2,7-12mm
- Medición de hasta 45 personas simultaneas.
- Precisión $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ (Con blackbody)
- Rango de medición de temperatura térmica $-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
- IP66
- Distancia de medición entre 3 y 5 metros.
- Reconocimiento Facial
- Blackbody Incluido Sistema calibración.
- Software de monitorización y gestión de múltiples cámaras.
- Sistema onvif de video y data, compatible con plataformas VMS como Avigilon, Axxon,
- Dos soportes (pared o techo) incluidos.



SISTEMAS DE CONTROL



THR-P600P

PVP: 930€

Terminal medición de temperatura con control acceso por reconocimiento facial y detección de mascarilla. Este equipo aparte de medir la temperatura puede hacer reconocimiento facial, detectar si se lleva mascarilla o no, y en función de lo que se defina, podemos abrir puerta (torno, molinete) o simplemente dar avisos de acceso válido o alarma.

- **THR-P600P** Instalación de pared
- Terminal biométrico de 7" IPS HD
- Sensor de cámara 2mp 1920x1080
- Distancia de detección de 0,5 a 2 metros
- Precisión $\pm 0.3c^{\circ}$
- Sensor infrarrojo de medición de temperatura
- Control de acceso por biometría FACIAL
- Detección de mascarilla
- Memoria de hasta 30.000 caras
- Conexión TCP/IP
- Software de gestión de múltiples equipos
- Altavoz para mensajes de acceso y alarma
- Interfaz RS485
- Salida de RELE
- Aluminio IP66



SISTEMAS DE CONTROL

THR-P600S

PVP: 930€

Terminal medición de temperatura con control acceso por reconocimiento facial y detección de mascarilla. Este equipo aparte de medir la temperatura puede hacer reconocimiento facial, detectar si se lleva mascarilla o no, y en función de lo que se defina, podemos abrir puerta (torno, molinete) o simplemente dar avisos de acceso válido o alarma.

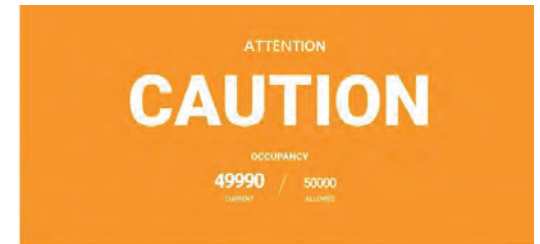
- **THR-P600S** Instalación suelo o sobremesa
- Terminal biométrico de 7" IPS HD
- Sensor de cámara 2mp 1920x1080
- Distancia de detección de 0,5 a 2 metros
- Precisión $\pm 0.3c^{\circ}$
- Sensor infrarrojo de medición de temperatura
- Control de acceso por biometría FACIAL
- Detección de mascarilla
- Memoria de hasta 30.000 caras
- Conexión TCP/IP
- Software de gestión de múltiples equipos
- Altavoz para mensajes de acceso y alarma
- Interfaz RS485
- Salida de RELE
- Aluminio IP66
- Opcional soporte de sobremesa o totem suelo para modelo THR-P600S



SISTEMAS DE CONTROL

VIVOTEK SISTEMA DE CONTEO Y AFORO DE PERSONAS

Visualice en tiempo real las entradas, salidas y aforo de personas de un establecimiento.



KIT COMPUESTO POR:

- CAMARA 3D VIVOTEK SC8131
- MINI PROCESADOR NVR IP DE HASTA 8 CAMARAS
- SWICHTH 4CH



PRESENTCO®

THERMAL SECURITY

OFICINAS CENTRALES

Avda. Roma, 97

08029 Barcelona

Tel. 93 439 92 44

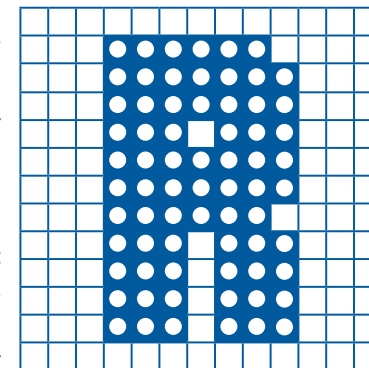
Fax. 93 419 76 73

DELEGACION ZONA CENTRO:

C/ Sebastián Elcano, 32

28012 Madrid

Tel. 902 92 93 84



RISTER

Tel. 902 92 93 84 // www.rister.com // info@rister.com

RISTER