

BYTCAM-IP

Arco detector de metales Safire
Cámara térmográfica IP Safire
160x120 Vox | Lente 3mm
Medida de temperatura corporal a distancia
Sensor óptico 1/2.7" 4 Mpx | Lente 4mm
Alta Precisión $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$



Safire
Arco de detección de metales con Cámara Dual Termográfica
Sensor térmico 160x120
Sensor óptico 1/2.7" Progressive Scan CMOS
Lente 3 mm (Term) / 4 mm (Opt)
Precisión $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
Medición de temperatura corporal
Detección de fiebre y de metales
Detección de metales alrededor de 150 gramos
Sensibilidad de metal ajustable
Pantalla LCD de información
Grabación en tarjeta SD
Audio
Alarmas
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
Apto para interior

Especificaciones

Cámara Térmica

Marca	Safire
Sensor térmico	160x120 Óxido de Vanadio
Sensor óptico	1/2.7" Progressive Scan CMOS 4 Megapixel
Mínima iluminación (para la parte óptica)	Color: 0.0018 Lux @ (F1.6, AGC ON), IR hasta 15 m de distancia
Tasa Main Stream	160x120(25fps) Term / 1920x1080 (25fps) Óptica
Tasa Extra Stream	160x120 (50fps) Term / 704x576 (25fps) Óptica
Compresión	H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Lente	3 mm (Term) / 4 mm (Opt)
Ángulo de visión	50°x37.2° (Term) / 84°x44.8° (Opt)
Sensibilidad térmica	< 35mK (0.05 ° C)
Rango medición térmica	30 ~ 45°C / Alta precisión ± 0.5°C
Rango espectral	8-14?m
Detector pitch	17?m
Rangos VCA	3 reglas de medida de temperatura, hasta 21 reglas en total (10 puntos, 10 áreas y 1 línea)
Funciones inteligentes	Medición de temperatura corporal
Características en la Medida	Hasta 30 detección de caras en una misma escena / Entre 3 ~ 7 m de distancia en la detección
Altura de Instalación	Ya instalado
Audio	1 entrada / 1 salida nivel de línea 600 ohm
Alarma	1 Entrada entre 0V y 5V / 1 Salida NO
Almacenamiento interno	Tarjeta micro SD hasta 256GB
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Interfaz WEB, CMS (DSS/PSS), Smartphone y NVR
Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	Conectado a detector de metales
Temp. funcionamiento	5° C ~ +50° C
Grado de protección	IP65
Dimensiones	138 mm (Fo) x 138 (An) x 123 (Al) mm
Peso	800 g

Detección de Metales

Precisión de detección	150 gramos
Detección por Áreas	Hasta 18 áreas
Sensibilidad	255 niveles
Frecuencias	100 configurables
Indicadores	Pantalla LCD y Leds indicadores indetificando el lugar donde pueden estar los objetos metálicos

Alimentación	110 ~ 240V AC / 72W
Temp. funcionamiento	-20° C ~ +85° C
Grado de protección	IP53
Dimensiones	4801 mm (Fo) x 850 (An) x 2200 (Al) mm
Peso	50 Kg



SISTEMAS BYACCESS, S.L.
C/ Puente de Madrid, 28
28412 - Cerceda - Madrid - SPAIN
Tel: +34 918 420 129
Info@byaccess.com
byaccess.com



**Sistemas
Seguridad.com**

sistemas-seguridad.com

