

UV-CW180

Sistema de Medición de Temperatura

Uniview

Sensor termopila

Cámara con detección facial

NVR para búsqueda de eventos

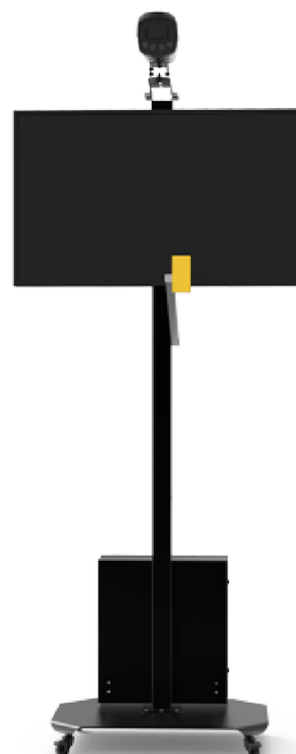
Alta Precisión $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

Monitorización a tiempo real de todos los eventos

Professional Solution



- Uniview
- Sistema de medición de temperatura corporal portátil
- Sensor termopila
- Precisión $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- Cámara IP con detección facial
- NVR con búsquedas por temperatura
- Monitor de 32" para visualización de eventos a tiempo real
- Conteo de personas tiempo real
- Notificación sonora por sobrettemperatura y personas sin mascarilla
- Grabación de vídeo en NVR
- Conteo de personas a tiempo real
- Notificación push en APP móvil
- Sistema Plug&Play



APP
EZ LIVE



DETECCIÓN TEMPERATURA



NOTIFICACIÓN:
SONORA



DETECCIÓN DE PERSONAS

Especificaciones

Cámara IP

Marca	Uniview
Sensor óptico	1/2.7" Progressive Scan CMOS 2 Megapixel
Mínima iluminación (para la parte óptica)	Color: 0.09 Lux @ (F1.6, AGC ON), IR hasta 50 m de distancia
Flujo Main Stream	1920x1080 (1 ~ 25 FPS)
Flujo Extra Stream	704x576 (25fps)
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Lente	4 mm
Ángulo de visión	86.5° (H)
Funciones inteligentes	Detección Facial con captura de cara (solo con HDD insertado en el grabador)
Mejoras en la imagen	WDR
Audio	1 Salida
Alarma	No dispone
Comunicación	RS485
Almacenamiento interno	No dispone
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Interfaz WEB, CMS y NVR
Alimentación	12VDC / PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	15° C ~ +30° C
Grado de protección	Interior

Módulo de Medición de Temperatura

Sensor térmico	Termopila
Rango de Temperatura	30°C ~ 45°C
Distancia de Medida	1 ~ 3 cm
Precisión en la medida	±0.3°C
Comunicación	RS485
Alimentación	DC12V

NVR (Módulo grabador)

Marca	Uniview
Interfaz de Usuario	UI Medición de Temperatura
Notificaciones sobre Pantalla	Vídeo directo / Medida de Temperatura / Persona con o sin mascarilla / Conteo de Personas
Almacenamiento	HDD 3.5" hasta 10TB
Interfaz PoE	4 x Puertos PoE IEEE 802.3 af
Alimentación	48VDC, 10W Máximo (sin disco duro)

Dimensiones	240 (Fo) x 46 (Al) x 260 (An)
-------------	-------------------------------

Monitor

Marca	Uniview
Tamaño (Pulgadas)	32"
Resolución	1920x1080
Entradas	1x VGA, 1x HDMI, 1x DVI
VESA	100x100 mm
Alimentación	AC 100~240 VAC, 50/60 Hz, 45W Máximo
Dimensiones	49.5 (Fo) x 425.8 (Al) x 725.2 (An)

Funciones

Alarma	Soporta alarma por sobretemperatura a tiempo real
Captura de imagen	Caputa de rostro en la medida de temperatura (normal o sobretemperatura)
Monitorización de Temperatura	Monitorización a tiempo real de la medida de temperatura en el monitor
Conteo de Personas	Información a tiempo real sobre el número de personas medidas
Detección de Mascarilla	Recordatorio en la medición cuando una persona no lleva mascarilla
APP Móvil	Soporta. Recibe alarmas por temperatura elevada



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

