



APC Cámara Infrarrojas de Uso Múltiple

SATIR cámara termográfica APC nuevo diseño innovador, para uso múltiple. Diseñada para el monitoreo de proceso, monitoreo de subestaciones, plantas de energía, subestaciones de control entre otros. Puede también ser utilizada para el monitoreo de bandas transportadores, para el monitoreo de rodamientos desgastes y problemas de lubricación pueden ocasionar el incremento de temperatura. Incorpora un detector infrarrojo avanzado de última tecnología de 256x192 pixeles.



Características

- Sistema de fácil integración
- Diseño compacto
- Imagen CCD & Térmica
- Funciones de detección de movimiento inteligente
- Alarmas de temperatura
- Compatibilidad ONVIF/SDK/CGI

**Smart
Condition**

Smart Condition es el representante autorizado de SATIR en México
www.smartcondition.mx
contacto@smartcondition.mx
 +52 (493) 115 7255
 +52 (614) 243 0281



APC Especificaciones

Cámara Termográfica	
Tipo de detector	UFPA
Resolución del detector	256x192 Píxeles
Sensibilidad térmica (N.E.T.D)	≤0.05°C@30°C
Rango espectral	7~14µm
Campo de visión (FOV)	96°x75°
Resolución espacial	6.5 mrad
Seteo de imagen	Polaridad LUT/ DVE/ Espejo/ FCC/ Brillo 3D DNR /Contraste/ ROI
Paleta de colores	Negro - Caliente/Blanco - Caliente/Arco iris/Hierro – Rojo hasta 17 modos.
Tipo de enfoque	Fijo
Cámara Visual CCD/Presentación Digital	
Imagen del sensor	1/2.8" Sony CMOS
Resolución	1920X1080
Velocidad del actuador	1/5~1/20,000S
Iluminación mínima	Color: 0.1 Lux @ (F1.2, AGC, ON), B/W:0.01Lux
Relación S/N	Más de 55dB
W-LED	1pcs
Tipo de enfoque	Fijo
FOV	136.2°x77.3°
Detección	
Funciones de detección Inteligente	Movimiento, Alarma de Disco, Alarma I/O, Alarma de Temperatura.
IVS - Inteligencia artificial de video para videovigilancia	Perímetro, Una sola Valla Virtual, Vallas Virtuales Dobles, Objeto abandonado, Objeto removido.
Modo de temperatura	3 modos (Puntos, Línea, Área).
Alarma de temperatura	Alarma de Temperatura Elevada, Diferencia de Temperatura Delta T.
Rango de temperatura	-40°C ~ + 150°C
Precisión	±2°C o ± 2% de las lecturas
Tiempo de respuesta	≤30ms
Interfaces	
Interfase de Audio	1 canal Ingreso de Alarma/Salida
Ethernet Rj45	Sí
Protocolos	IPv4/IPv6, HTTP.RTSP/RTP/RTCP, TCP, UDP, DHCP, DNS, PPPOE, SMTP, SIP, 802.1x
Interoperabilidad	ONVIF, CGI.SDK
Método de transmisión	Unidifusión / Unicast
Ingreso de Alimentación	DC12V±10%
Consumo de Energía	Máximo 10W
Máximo acceso de usuarios	10 usuarios
Almacenamiento Perimetral	PC local para almacenamiento instantáneo, Tarjeta Micro SD 128 GB.
Visualizador Web	≤IE11, Chrome, Firefox



APC Especificaciones

Lenguaje Web	Inglés, francés, italiano, polaco, español, ruso, chino, portugués, checo, húngaro.
RS232, Puerto USB, Salida BNC, Función de Reseteo	Sí.
Ambiental	
Grado de Protección	IP66
Choque/Vibración	25G/2G
Temperatura de Operación	-20°C ~ +60°C
Humedad Relativa	0~90% RH
Características Físicas	
Peso	450 g
Dimensiones	63x43x92mm



APC Conexiones

Por favor considerar que las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

Marley's Lane, Drogheda, Co. Louth, Ireland

Tel: + 353 (41) 9846786
 Website: www.satir.com

Email: enquiry@satir.com

