



| Especificaciones | |
|----------------------------------|---|
| Sensor de imagen | CMOS progresivo de 1 / 2.7 " |
| Pixeles Efectivos | 5MP 2880 (H) × 1620 (V) |
| Min. iluminación | Color 0.004Lux @ F1.6 (AGC ENCENDIDO); BLANCO/ NEGRO 0 lux @ IR ENCENDIDO |
| Obturador | 1/5 ~ 1/20000s |
| Obturador bajo | Soportado |
| Lente | 2.8mm |
| Tipo de lente | Fija(M12) |
| Campo de visión | Horizontal: 110°, Vertical: 58°, Diagonal: 133°, |
| Configuración de imagen: | Modo de giro, Saturación, Brillo, Contraste, Tono, Nitidez ajustable |
| Dia y noche | filtro de corte de infrarrojos con interruptor automático |
| Reducción de ruido digital | Auto |
| Balance de blancos | Auto / Manual |
| WDR | 120dB |
| Compensación de retroiluminación | Enc/Apa (5 zonas) |
| Compensación de video | H.265 / H.264 |
| Bitrate de vídeo | 8Kbps ~ 8Mbps |
| Control de Bitrate | CBR / VBR |
| Capacidad de transmisión | Transmisión dual (principal/sub) |
| Detección de movimiento | Enc/Apa (8 niveles) |
| Mascara de privacidad | Si |
| Protocolo | RJ-45 (10/100 BASE-T) |
| Ethernet | TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS, RTP/RTSP,SMTP, UDP, NTP, UPnP, IGMP, ICMP, SNMP, HTTPS, FTP |
| IP | IPv6 / IPv4 |
| Compatibilidad | ONVIF (S / G / T) |
| Rango de IR | Hasta 65 pies / 19.812 m |
| Grabación de borde | Si, hasta los 256Gb |
| Alarma | No soporta |
| Audio | Micrófono incorporado |

Especificaciones

- Resolución Ultra HD de 5MP
- Cumple con la NDAA
- Compresión H.265
- Lente fija gran angular de 2,8 mm
- IR hasta 65 pies / 19.812 m
- Micrófono incorporado
- Compatible con ONVIF
- Soporte P2P

iPacAI

| | | |
|---|--|--|
|  RECONOCIMIENTO FACIAL |  LPR |  DETECCIÓN DE PERSONAS Y VEHÍCULOS |
|  MAPA DE CALOR |  DETECCIÓN DE DENSIDAD DE MULTITUDES |  DETECCIÓN DE SONIDOS ANORMALES |
|  DETECCIÓN DE LONGITUD DE FILAS |  DETECCIÓN DE CRUCE DE LÍNEA |  DETECCIÓN DE INTRUSIÓN PERIMETRAL |
|  CONTEO DE PERSONAS | | |

Especificaciones

| | |
|---------------------------------|--|
| POE | Si |
| Grado de protección | IP66 |
| Resolución | Main stream 5MP (2880x1620) (1~30FPS) 4MP (2592x1520) (1~30FPS) 3MP (2304x1296) (1~30FPS) 1080P(1920x1080) (1~30FPS) 720P(1280x720) (1~30FPS) Sub Stream VGA (640x480) (1~10FPS) QVGA (320x240) (1~10FPS) |
| Fuente de alimentación | D12V/POE(IEEE802.3af) |
| Consumo | ≤ 7W |
| Botón de Reset | Si |
| Funcionamiento | -40 ~ +140°F (4.44 °C~60 °C) / menor a ≤ 95% RH |
| Homologación | CE, FCC, EN – 50155 IEC-60068-2 |
| MTBF | 60000 HRS |
| Temperatura de grabación | -40°F ~ +131°F (4.44 °C~ 55 °C) |
| Dimensiones | 4.52" x 2.51" (11.48 cm x 6.37 cm) |
| Peso neto | 0.6 lbs (272.16 gramos) |

* Specifications Are Subject to Change Without Notice.