

Producto

Cámara IP Tecatel 4MP, 1/2.8" SONY Sensor; 4MP@30fps, Starlight, POE

Marca

Tecatel

Código / Ref.

SE-CAM4DSIP / 250112199



| ESPECIFICACIONES/ SPECIFICATIONS | |
|---|---|
| CÁMARA / CAMERA | |
| Sensor de imagen / Image Sensor | 1/2.8" SONY Starvis Back-illuminated CMOS sensor |
| Resolución de imagen / Image Resolution | 4MP |
| Compresión / Compression | H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI / MJPEG |
| Píxeles efectivos / Effective Pixels | 2616 (H)*1964 (V) |
| Sistema de TV / TV System | PAL/NTSC |
| Obturador electrónico / Electronic Shutter | Auto: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/30-1/10000Sec |
| Relación S/N / S/N Ratio | ≥52dB |
| Sistema de escaneo / Scanning System | Progresivo |
| Salida de vídeo / Video Output | IP / BNC |
| LENTE / LENS | |
| Distancia focal / Focus Length | 3.6 mm / F1.0 |
| Control focal / Focus Control | Fijo |
| Tipo de lente / Lens Type | Fijo |
| Píxeles / Pixels | 4MP |
| VISIÓN NOCTURNA / NIGHT VISION | |
| LED infrarrojo / Infrared LED | LED 4000K |
| Distancia infrarrojos / Infrared Distance | 30 m |
| Corrección IR / IR Status | Automático |
| Encendido IR / IR Power On | Automático, Manual y Temporizado |
| RED / NETWORK | |
| Ethernet / Ethernet | RJ-45 (10/100Base-T) |
| Protocolo / Protocol | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, SMTP |
| ONVIF / ONVIF | Si, ONVIF 19.12(Profile S/T/G) |
| P2P / P2P | Si |
| POE / POE | Si, soporta IEEE 802.3af |
| Retraso de vídeo / Video Delay | 0.3S (en red local) |
| Main Stream 1 | 2592*1944@30fp |
| Main Stream 2 | 2560*1440@30fp |
| Main Stream 3 | 1920*1080@30fps 1280*720@30fps |
| Sub Stream 1 | 1280*720@30fps 720*480@30fps |
| Tri Stream | 1280*720@30fps 720*480@30fps 352*288@30fps |
| Navegador IE / IE Brower | IE8-11, Google Chrome (<Ver44), Firefox (< Ver53), Mac Safari |
| Dispositivos compatibles / Compatible smart Phone | iPhone, iPad, Android, Android Pad |

| ESPECIFICACIONES/ SPECIFICATIONS | |
|---|--|
| CARACTERÍSTICAS DE LA CÁMARA / CAMERA FEATURES | |
| Análisis Inteligente / Intelligent Analyis | Detección de rostros, detección de intrusos, detección de cruce de línea, detección de movimiento basada en detección humana |
| Día/Noche / Day/Night | Color/ B&W (IR-CUT) |
| Configuración de imagen / Image Config | Saturación/Contraste/Brillo/Nitidez, Espejo, 3D NR , Balance de blancos, FLK(Flicker Control), Manipulación de vídeo |
| Patrón de corredor / Corridor Pattern | Soporta |
| Modo niebla / Defog Mode | Soporta |
| BLC | Soporta |
| WDR | Soporta |
| Detección de movimiento / Motion Detection | Soporta |
| Máscara de privacidad / Privacy Masking | 3 Zonas rectangulares |
| Modo de grabación / Recording Mode | NVR/CMS/Web |
| Idioma / Language | Chinese Simplified, Chinese Traditional, English, Bulgarian, Polish, Farsi, German, Russian, French, Korean, Portuguese, Japanese, Turkish, Spanish, Hebrew, Italian, Nederlands |
| ROI | Soporta |
| INTERFACES / INTERFACE | |
| Audio | 2 Vías (IN y OUT) |
| Alarma / Alarm | 1 Canal (IN y OUT) |
| Ranura tarjeta SD / SD CARD Slot | Si, micro SD, máximo 128 GB |
| GENERAL / GENERAL | |
| Botón de reset / Reset Button | Si |
| Chasis / Housing | Metal |
| Proteccion IP / Weatherproof | IP67 |
| Filtro de corte IR / IR Cut Filter | Si |
| Temperatura de funcionamiento / Operation Temperature | -20°C~ +60°C RH95% Max |
| Temperatura de almacenamiento / Storage Temperature | -20°C ~ +60°C RH95% Max |
| Fuente de alimentación / Power Source | DC12V±10%, 1000mA |
| Dimensiones / Dimension | Ø 128 x 108 (H) mm |
| Peso / Weight | 800 g |



Diseñado por Tecatel en España y fabricado en China



El propietario de la marca se reserva el derecho a modificar las especificaciones técnicas sin previo aviso / The brand owner reserves the right to modify the technical specifications without previous notice

Tecatel - Pol. Ind. Pardines, C/ Lletra B, 1 - 46722 Beniarj6, Valencia (Espa1a) - Tel.: 96 280 04 04 Fax: 96 280 02 53

tecatel.com