

Cámara IP - Modelo I2030



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| Cámara | | |
|-------------------------------------|---|--------|
| Sensor de imagen | Tecnología | CMOS |
| | Tamaño | 1/2.7" |
| Resolución | Full HD - 1080P - 2MP | |
| Píxeles efectivos | 1920 x 1080 | |
| Mínima iluminación | 0.01 Lux | |
| Salidas de video (Protocolo) | IP | |
| Imagen | | |
| Compresión de video | H.264 / MJPEG | |
| Resolución | 1080P, 720P, D1, CIF, 480x240 | |
| Main Stream - Video Frame Rate | 60Hz: 1080P (1-30fps) 50Hz: 1080P (1-25fps) | |
| Bit Rate | 256Kbps - 5Mbps | |
| Modos de codificación | VBR - CBR | |
| Calidad de video | 5 Niveles en VBR - Configurable en CBR | |
| Gabinete (Housing) | | |
| Grado IP | IP66 | |
| Material / Vandalismo | Aluminio inyectado | |
| Tratamiento superficie | Dusting | |
| Ángulo de ajuste (Angle Adjustment) | Cualquier ángulo | |

| Visión nocturna (Night Vision) | | |
|--|--------------------|--|
| Alcance (IR Distance) | | 30m |
| Led's | Tipo de led | SMD |
| | Número | 2 (Array led 42mil) |
| Power ON | | Auto (Fotodiodo) / Manual |
| Filtro IR Día/Noche (Cut Filter Removal) | | Electromecánico |
| Lente (Lens) | | |
| Distancia focal (mm) | | 2.8mm - 12mm |
| Ángulo de visión (Angle of view) | | 95° - 36° Horizontal |
| Resolución (en megapixel) | | 2M |
| Funciones | | |
| Idiomas | | Español / Inglés / Otros |
| WDR (Wide Dynamic Range) | | Digital WDR |
| DNR Digital (Digital Noise Reduction) | | 3D DNR |
| AWB (Automatic White Balance) | | Auto / Manual |
| Ajuste de imagen (Image setting) | | Brillo / Contraste / Saturación / Rotación, etc. |
| Velocidad de obturación (Shutter Speed) | | Auto / Manual (1 a 1/100000s) |
| Red / Network | | |
| Interfase Ethernet | | RJ45 |
| Monitoreo Remoto | | WEB Browser, NVMS |
| Conexión online | | Hasta 3 usuarios simultáneos |
| Protocolos de Red | | TCP/IP, UDP, DHCP, RTSP, DDNS, UPnP, NTP, SMTP |
| Protocolo de interfase | | ONVIF |
| General | | |
| Condiciones de funcionamiento | | -20 °C a 50 °C / RH 90% MAX |
| Alimentación | Tensión | 12VDC / PoE |
| | Tolerancia % | ± 10% |
| | Fuente recomendada | 12 VDC/0.5A ó PoE |
| | Potencia consumida | Día: <2,5W Noche (Encendido IR): <5W |
| Peso | | 695g |

DIMENSIONES

