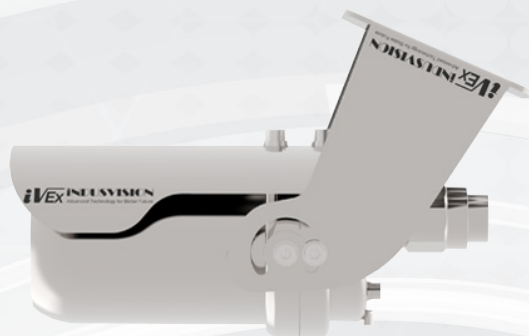


- Certificado Ex: IECEx / ATEX / KCs / NEPSI / JPEX
- Certificado Ex (gas): Ex d IIC T6 Gb, Zona 1 & 2
- Certificado Ex (polvo): Ex tb IIIC T85°C Db, Zona 21 & 22
- Acero inoxidable 316L AISI electropulido / Estructura de molde de fundición a la cera perdida sin soldaduras
- Nivel de protección: IP66
- Temperatura de uso: -25°C a +65°C
- Entrada de cable: 1 x 1/2" NPT
- Sensor CMOS STARVIS de alta sensibilidad FULL HD 2 MP 1/2.8"
- Lente varifocal, 2.7 a 12 mm
- Iluminación mínima: 0.03 Lux
- Ajuste de calidad vídeo: H.264 / H.265 / MJPEG
- Soporta ONVIF
- PoE Clase 3 (IEEE 802.3af) soportado
- LEDs IR instalados
- Cámara / Carcasa / Soporte múltiple / Prensaestopa anti-explosión / Todo en uno



| | | |
|-----------------|-------------------------------|--|
| Mecánica | Construcción | Acero inoxidable AISI 316L |
| | Ventana | Vidrio templado |
| | Certificado Ex | IECEx / ATEX / JPEX / NEPSI / KCs / KC |
| | Certificado Ex (gas) | Ex d IIC T6 Gb, Zona 1 & 2 |
| | Certificado Ex (polvo) | Ex tb IIIC T85°C Db, Zona 21 & 22 |
| | Nivel de protección | IP66 |
| | Temperatura de uso | -25°C a +65°C |
| | Humedad | Inferior al 90% |
| | Dimensiones | 107.2(An) x 148(AI) x 187(F) mm |
| | Peso | 3 Kg |
| | Alimentación | PoE Class 3 (IEEE 802.3af) |
| | Entrada de cable | 1 x 1/2" NPT |



| | | |
|---------------|---|--|
| Cámara | Sensor | CMOS 1/2.8" Sony STARVIS |
| | Píxeles efectivos | 1945(H) x 1097(V) / 2.13 Megapixels |
| | Sistema de barrido | Progresivo |
| | Lente | 2.7 - 12 mm Motorizada F1.4 |
| | Campo de visión | Diagonal :138.0° Horizontal: 103° Vertical: 74.4° |
| | Iluminación mínima | 0.03 Lux |
| | Día & Noche | Real |
| | Control de obturador electrónico | Automático / Manual (1/30 ~ 1/30,000 s) |
| | WDR | Real |
| | DNR | 3 DNR |
| | Zonas de enmascaramiento | 4 zonas programables |
| | Video Quality Adjustment | H.264 / H.265 / MJPEG |
| | Resolución | 1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 640x480, 320x240 |
| | Ratio de frames | 1920x1080p @30fps |
| | Control de ratio de bits | CBR/VBR, Control de ancho de banda de red |
| | Streaming | Dual Stream : Pricipal (1080p), Secundario (D1) |
| | Número de usuarios | Hasta 4 usuarios simultáneos |
| | Ethernet | 10/100 Base T |
| | IP | IPv4 / IPv6 |
| | Protocolos | TCP/IP, HTTP, STP/RTSP, UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, ARP, ICMP, DDNS, ONVIF |
| ONVIF | Sí, Perfil S | |