

IC-930-AFZ-I30P00S2C10V2W01M00 N° de art. 271550



- Cámara IP Full HD de uso universal con tecnología Low Light
- Imágenes nítidas y bien enfocadas en todas las áreas industriales seguras
- Instalación Plug & Play, operación Power over Ethernet (PoE+) disponible
- Carcasa de acero inoxidable (SS316L) electropulido
- Modelo con limpiaparabrisas

### MY R. STAHL IC930AFZA

ONVIF

Como cámara IP Full HD de uso universal con tecnología Low Light, la IC-930 proporciona imágenes nítidas en todas las áreas industriales seguras, desde la producción de alimentos hasta la industria química y farmacéutica, pasando por barcos y embarcaderos. La carcasa está fabricada con acero inoxidable AISI316L.

La elevada sensibilidad a la luz y el modo día/noche de la cámara permiten obtener imágenes excepcionales incluso con condiciones lumínicas difíciles. De este modo se garantizan las opciones de control óptimas con personas y procesos claramente reconocibles.

También con el zoom de 30x se obtienen imágenes y transmisiones de vídeo óptimas, con una velocidad de transmisión de 60 imágenes por segundo

La cámara puede utilizarse en rangos de temperatura de entre -40 °C y +65 °C y cuenta con protección IP66 /IP67/IP68 y también IP69. La cámara se entrega en su versión estándar con soportes para montaje en pared y en techo y con una cubierta de protección solar. Opcionalmente hay disponibles un depósito de agua y una versión de cámara sin limpiaparabrisas.

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Tensión de funcionamiento asignada CA      | 24 V                          |
| Tensión de funcionamiento asignada CC      | 24 V                          |
| Corriente de funcionamiento asignada en CA | 1.32 A                        |
| Corriente de funcionamiento asignada en CC | 0.9 A                         |
| Interfaces                                 | PoE+ (IEEE802.3at)            |
| Conexión                                   | Ethernet LAN 100Base-TX, RJ45 |
| Alarma E/S                                 | 1 entrada Remote Reset        |
| Relé E/S                                   | 2x entrada de relé            |

### Datos de la cámara

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Sensor                             | 1/2,8 CMOS                                 |
| Objetivo                           | f = 4,5 (w) bis 135 mm (t), de F1,6 a F9,6 |
| Ángulo visual                      | 61,6° (gran angular), 2,5° (tele)          |
| Enfoque                            | Auto, manual, disparador                   |
| Zoom                               | 30x óptico                                 |
| Resolución                         | Full HD 1080p 1920 x 1080 píxeles          |
| Píxeles                            | aprox. 2,38 Megapíxeles                    |
| Configuración de red               | 0,0006 lx, F1,6, 30 IRE                    |
| Iluminación mínima Color (ICR-OFF) | 0.0060 lx F1.6, 30 IRE                     |

IC-930-AFZ-I30P00S2C10V2W01M00 N° de art. 271550

### Datos de la cámara

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Número de streams             | 3 streams vídeo independientes Full HD |
| Velocidad de fotogramas (fps) | 1 a 60 fotogramas por segundo          |
| Pantalla electrónica          | 1/1 hasta 1/10000s                     |
| Antiniebla                    | On / Off                               |
| WDR (Rango dinámico)          | 120 dB                                 |
| Balance de blancos            | Auto, manual                           |
| Detección de movimiento       | Sí                                     |
| Servidor web                  | Sí                                     |

### Software

|                      |   |
|----------------------|---|
| Protocolo de red     | ONVIF perfil Q,S,T  |
| Configuración de red | TCP/IPv4-IPv6, UDP/IPv4-IPv6, HTTP, HTTPS, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, DSCP, IGMP (Multicast), SOAP, DNS |
| Objetivo             | RTSP, RTCP, RTP/IPv4, HTTP Multicast  |

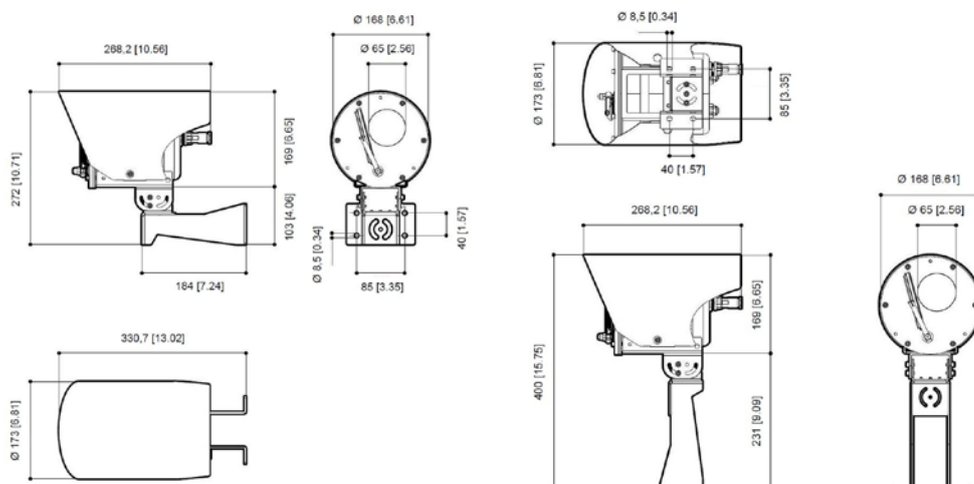
### Condiciones ambientales

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| Temperatura ambiente | -40 °C ... +65 °C a PoE+ máx. +60 °C |
|----------------------|--------------------------------------|

### Datos mecánicos

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Modelo                       | Ángulo visual fijo      |
| Grado de protección (IP)     | IP66, 67, 68, 69        |
| Material del envoltorio      | Acero inoxidable 1.4404 |
| Tratamiento de la superficie | electropulido           |
| Longitud del cable           | 0 m                     |
| Limpiador incorporado        | Sí                      |
| Peso de paquete              | 6,2 kg                  |
| Medidas de paquete           | 360 x 350 x 230 mm      |
| Peso                         | 4 kg                    |
| Peso                         | 8,82 lb                 |

### Esquema de medida (todas las medidas en [pulgadas]) – Se reserva el derecho a modificaciones



Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.