

EC-940-AFZ-HDI-O5H-R1 Art. Nr. 266897



- Ethernet Kupfer Anschluss, PoE möglich
- Ex e-Anschlussraum für besonders einfache Installation
- Moderne IP-Kamera mit ONVIF-Protokoll (Profile S) und Full HD
- Tag / Nacht Funktionalität
- Zertifiziert nach ATEX und IECEx

WebCode **EC940AFZA**



Die Zoom-Kamera der Reihe EC-940-AFZ von R. STAHL ist durch ihren Ex e-Anschlussraum besonders einfach im Ex-Bereich zu installieren. Ausgestattet ist diese Kamera mit einem Ethernet Kupfer Anschluss und für eine Spannungsversorgung von 24 VDC ausgelegt. Alternativ kann die Spannungsversorgung über PoE (Power over Ethernet Class 3) erfolgen, wenn kein Heizungsbetrieb gewünscht ist. Im Betrieb liefert sie auch bei schwierigen Lichtverhältnissen klare Bilder – dafür sorgen der 32-fache optische Zoom, die WDR-Bildoptimierung und die Defog-Funktion, die bei leichten Nebelsituationen den Kontrast verbessert. Die Kamera wird über das ONVIF-Protokoll (Profile S) in das Überwachungssystem eingebunden. Diese robuste Überwachungskamera im elektropolierten Edelstahlgehäuse (316L) ist für Temperaturen zwischen -10 °C und +60 °C (kein Heizungsbetrieb) oder -55 °C und +65 °C (mit Heizungsbetrieb) geeignet und nach ATEX und IECEx für Ex-Bereiche zertifiziert.

Technische Daten

Explosionsschutz

Einsatzbereich (Zonen)	1 2 21 22
IECEx Bescheinigung Gas	PTB 16.0032X
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T4 Gb
IECEx Bescheinigung Staub	PTB 16.0032X
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb eb IIIC 135 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	16 ATEX 1019X
ATEX Gasexplosionsschutz	Ex II 2 G Ex db eb IIC T4 Gb
ATEX Bescheinigung Staub	16 ATEX 1019X
ATEX Staubexplosionsschutz	Ex II 2 D Ex tb eb IIIC 135 °C Db

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung AC	
Bemessungsbetriebsspannung DC	24 V
Bemessungsbetriebsstrom bei DC	1.5 A
Schnittstellen	TX
Verbindung	Ethernet port LAN 10/100 T

Kameradaten

Sensor	1/2,8 CMOS
Objektiv	f =4,44 (w) bis 142,6 mm (t), von F1,6 bis F4,4
Blickwinkel	62,8° (weit), 2,23° (tele)

EC-940-AFZ-HDI-O5H-R1 Art. Nr. 266897

Kameradaten

Fokus	Automatischer Fokus
Zoom	32x optisch
Auflösung	Full HD bis 320x180p
Pixel	ca. 2,38 Megapixel
Genauigkeit Presetpositionen	0,02 °
Mindest-Arbeitsabstand	1500 mm (weit and tele)
Mindestbeleuchtung B/W (ICR-ON)	0,03 lx, F1,6, 1/30s, 50 IRE
Mindestbeleuchtung Farbe (ICR-OFF)	0.3 lx F1.6, 1/30S, 50 IRE
Anzahl der Streams	Multistream 10 Profile
Bildrate (fps)	H.264 max 60, MJPEG 15 oder 30
S/N Verhältnis	50 dB
Back Light Kompensation	Aus / BLC
Elektronische Blende	2 bis 1/12000s
Anzahl Privacy-maskings	32
Defog	Off / Auto / Manuell
WDR (Dynamikbereich)	120 dB
Weißabgleich	ATW, AWC, Manuell, Innen, Außen, Quecksilber
Wide Dynamik Range	An / Aus

Software

Netzwerkprotokoll	ONVIF Profil S
Netzwerkconfiguration	TCP/IPv4-IPv6, UDP/IPv4-IP6, http, NTP, DHCP, QoS, IGMP, Bonjour
Streaming	Unicast / Multicast

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 °C ... +65 °C
---------------------	-------------------

Mechanische Daten

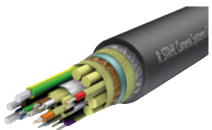


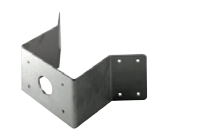


Ausführung	Beweglicher Blickwinkel
Schutzart (IP)	IP66
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4404
Oberflächenbehandlung	elektroliert
Kabellänge	0 m
Integrierter Wischer	Nein
Besonderheit	Ex-e-Raum
Packgewicht	0 kg
Gewicht	16 kg
Gewicht	35,27 lb

Zubehör

Kamera Multikabel armiert

Art. Nr.

EC-940-AFZ-HDI-O5H-R1 Art. Nr. 266897

	<p>VB-CAM-MULTI-Ethernet-ARM 1 x Ethernetkabel 3 x Spannungsversorgungen 2,5 mm² 7 x Datenkabel 0.34 mm² -60 °C ... +80 °C 19.2 ±0.5 mm Außendurchmesser IEC 60332-1 flammwidrig IEC 60754-2 halogenfrei DIN 60811-404 ölbeständig NEK 606 schlammbeständig Preis pro Meter</p>	<p>252571</p>
<p>Wandhalterung Art. Nr.</p>		
	<p>Wandhalterung EC-940-AFZ Geeignet für EC-940-AFZ Material: Edelstahl 316L, elektropliert Gewicht: ca. 8 kg Tragfähigkeit: max. 40 kg BxHxT: 200 x 160 x 330 mm</p>	<p>257043</p>
<p>Masthalterungsadapter Art. Nr.</p>		
	<p>Masthalterungsadapter EC-940-AFZ Geeignet für EC-940-AFZ Material: Edelstahl 316L, elektropliert Gewicht: ca. 4,7 kg Tragfähigkeit: max. 40 kg BxH: 214 x 194 mm Für Mastdurchmesser 88 ... 150 mm. Nur zusammen mit Wandhalter EC-940-AFZ Typ 257043 verwenden</p>	<p>257047</p>
<p>Eckhalterungsadapter Art. Nr.</p>		
	<p>Eckhalterungsadapter EC-940-AFZ Geeignet für EC-940-AFZ Serie Material SST 316L, elektropliert Tragfähigkeit: max. 40 kg BxHxT: 355 x 150 x 211 mm Gewicht: ca. 3,2 kg. Nur zusammen mit Wandhalter EC-940-AFZ Typ 257043 verwenden.</p>	<p>257048</p>
<p>Deckenhalterung Art. Nr.</p>		
	<p>Deckenhalterung EC-940-AFZ Geeignet für EC-940-AFZ Material: Edelstahl 316L, elektropliert Gewicht: ca. 4,5 kg Tragfähigkeit: max. 40 kg BxHxT: 200 x 450,5 x 330 mm</p>	<p>257049</p>
<p>PoE++ Extender Art. Nr.</p>		
	<p>PoE++ Extender EC-940-HDI-O6H Kabeltyp: ideal CAT5e oder besser unterstützt Jumbo Frames bis max. 9 kB Eingangsspannung: 52 ... 57 V DC Energieverbrauch: max. 80 W -20 ... +75 °C LxBxH: 126 x 95,3 x 30 mm</p>	<p>256800</p>

EC-940-AFZ-HDI-O5H-R1 Art. Nr. 266897

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.