## Wärmebildkamera IP Reihe EC-840S-TIC





- · Hochauflösende IP-Thermalkamera mit Radiometrie
- Getrennte Erkennung von Flammenbildung und Temperatur
- Bis zu 1,2 km Reichweite
- ATEX, IECEx, NEC® / CE Code, Lloyd's

## MY R. STAHL EC840STICIA



Onvir\* 80



Die IP- Wärmebildkameras der EC-840S-TIC Serie von R. STAHL gehört zu den modernsten Ex-geschützten Kameras, die es derzeit auf dem Markt gibt. Mit erweiterten radiometrischen Funktionen, die die Temperaturerfassung basierend auf den 4 zentralen Pixeln des Bildes ermöglichen, wurden die IP-Kameras leistungsstärker und sind in der Lage, die Temperatur eines spezifischen Gegenstands an einer beliebigen Stelle des Bilds durch die Festlegung eines spezifischen Bereichs zu messen. Die Variantenauswahl bietet für jedes Überwachungssystem das passende Modell: Die IP- Kamera unterstützen das ONVIF- Protokoll (Profil S, Q, Thermal Service) zur weltweiten Netzwerkintegration. Alle Modelle sind jeweils mit hoher oder mittlerer Auflösung verfügbar. Diese Überwachungskameras sind nach ATEX, IECEx, NEC®und CE Code die Ex- Zonen 1, 2, 21 und 22 zertifiziert und daher für den Einsatz in vielen Regionen geeignet.

	IECEx / ATEX						
Zone	0	1	2	20	21	22	
Installation in		•	•		•	•	

	NEC® 500 CE Code Appendix J Class I Class II Class III						
Division	1	2	1	2	1	2	
Installation in		•		•			

	CE Code Section 18  NEC® 505 NEC® 506  Class I					5
Zone	0	1	2	20	21	22
Installation in		•	•		•	•

Auswahltabelle						
Auflösung Netzwerkprotokoll Bemessungsbetriebsspannur Bemessungsbetriebsspannur Schutzart (IP) Hinweis zu Schutzart		< 30 mK bis f/1.0 ONVIF Profile Q,S,Thermal 24 V 12 24 V IP66, 68 IP69 nur Gehäuse				
Produkt-Typ	Blickwinkel	Mensch (Erkenne/Entdecke/ Identifiziere)	Gesamtpixel	Bescheinigungen	Art. Nr.	Gewicht
EC-840S-TIC-35I-DR2- 456-B	18° H, 14° V	1140 m / 280 m / 142 m	640 (H) x 512 (V)	ATEX, IECEx	278869	8.5 kg
EC-840S-TIC-35I-DR2- F55-B	18° H, 14° V	1140 m / 280 m / 142 m	640 (H) x 512 (V)	ATEX, IECEx, NEC®, CE Code	279759	8.5 kg
EC-840S-TIC-35I-IR2-456-B	9,3° H, 7,1° V	1280 m / 320 m / 160 m	336 (H) x 256 (V)	ATEX, IECEx	279862	8.5 kg
EC-840S-TIC-35I-IR2-F55-B	9,3° H, 7,1° V	1280 m / 320 m / 160 m	336 (H) x 256 (V)	ATEX, IECEx, NEC <sup>®</sup> , CE Code	279863	8.5 kg
EC-840S-TIC-19I-UR2- 456-B	32° H, 26° V	570 m / 144 m / 72 m	640 (H) x 512 (V)	ATEX, IECEx	279866	8.5 kg
EC-840S-TIC-19I-UR2- F55-B	32° H, 26° V	570 m / 144 m / 72 m	640 (H) x 512 (V)	ATEX, IECEx, NEC®, CE Code	279867	8.5 kg
EC-840S-TIC-19I-ZR2-456-B	17° H, 13° V	640 m / 180 m / 80 m	336 (H) x 256 (V)	ATEX, IECEx	279868	8.5 kg
EC-840S-TIC-19I-ZR2- F55-B	17° H, 13° V	640 m / 180 m / 80 m	336 (H) x 256 (V)	ATEX, IECEx, NEC®, CE Code	279869	8.5 kg



**A9** 

## Auswahltabelle Auflösung Netzwerkprotokoll < 30 mK bis f/1.0 ONVIF Profile Q,S,Thermal Bemessungsbetriebsspannung AC Bemessungsbetriebsspannung DC Schutzart (IP) Hinweis zu Schutzart 24 V 12 ... 24 V IP66, 68 IP69 nur Gehäuse Mensch (Erkenne/Entdecke/ Identifiziere) Produkt-Typ Blickwinkel Gesamtpixel Bescheinigungen Art. Nr. Gewicht 8.5 kg EC-840S-TIC-09I-HR2-69° H, 56° V 250 m / 63 m / 31 m 640 (H) x 512 (V) ATEX, IECEx 279760 EC-840S-TIC-09I-HR2-8.5 kg 69° H, 56° V 250 m / 63 m / 31 m 640 (H) x 512 (V) ATEX, IECEx, NEC®, CE Code 279861 F55-B EC-840S-TIC-09I-QR2-285 m / 71 m / 36 m 336 (H) x 256 (V) ATEX, IECEx 279864 35° H, 27° V 8.5 kg 456-B EC-840S-TIC-09I-QR2-F55-B 35° H, 27° V 285 m / 71 m / 36 m 336 (H) x 256 (V) ATEX, IECEx, NEC®, CE Code 279865 8.5 kg

Zubehör			
Abbildung	Beschreibung	Art. Nr.	Gewio
Kamera Multikabel ar	niert		
	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 und Gewicht pro m	252571	47
Ex e Klemmenkasten			
	JCT-8146-Ethernet+Analog 5x Kabelverschraubungen Klemmenkasten aus Polyesterharz Ausführung für Ethernet Tx oder Analog-Kameras Abmessungen ohne Verschraubungen (HxBxT): 170 mm x 227 mm x 91 mm Schutzart: IP66 bestückt mit: 5 x Kabelverschraubungen: 2 x CMP-25SC2KVAR KLE MsNi M25x1.5 1 x 8161/7-M25-1707 mit rotem Blindstopfen 2 x 8161/7-M20-1304 mit rotem Blindstopfen Geeignet für: EC-750, EC-910-AFZ, EC-940S-AFZ (ATEX, IECEx) EC-840S-TIC (ATEX, IECEx), EC-94x-PTZ, Wassertank	265668	800
Wandhalterung			
	WB-EC-840S/EC-940S Geeignet für EC-x40S Serie Material: Edelstahl 316L, elektropoliert Tragfähigkeit: max. 40 kg Länge: 420 mm	251387	2
Masthalterungsadapt	er		
	PMA-EC-840S /EC-940S Geeignet für EC-x40S Für Mastdurchmesser 110 150 mm Material: Edelstahl 316L, elektropoliert Tragfähigkeit: max. 50 kg Gewicht: 3,3 kg Nur in Verbindung mit Wandhalterung EC-x40S Typ 251387	251380	3.3
Eckhalterungsadapte			
	CMA-EC-840S /EC-940S Geeignet für EC-x40S Serie Material: Edelstahl 316L, elektropoliert Tragfähigkeit: max. 50 kg Nur in Verbindung mit Wandhalterung EC-x40S Typ 251387	251381	2

## Wärmebildkamera IP Reihe EC-840S-TIC

