



## FC-309 ID 8.3Hz

Artikelnummer: 215465



Wärmebild Netzwerk Kamera, 35mm, PAL, 9,2° FoV, 320x240, ungekühlt

### Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

Integrierte Videoanalysefunktionen

35mm Objektiv, 9,2° Bildwinkel

Konzipiert für raue Umgebungsbedingungen

Steuerung und Bedienung über TCP/IP

Multistreaming in H.264, MPEG4, MJPEG

Simultaner analoger Videoausgang, PAL

Integrierte Heizung

Sonnenblende

Power over Ethernet

Schutzart IP66

### Spezifikationen

Serie	Flir FC-Serie ID
Auflösung Pixel	320x240
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG, MPEG-4
Bildübertragungsrate	8,3 fps
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	35 mm
Bildwinkel horizontal	9,2°
Bildwinkel vertikal	7,0°
Detektionsreichweite	300

## FC-309 ID 8.3Hz

### Fortsetzung Spezifikationen

Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Metall
Videoausgänge	PAL
Alarめingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	keine Angabe
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
Stromversorgung	16-32 VAC, 16-44 VDC, PoE (IEEE-802.3af), PoE+ (IEEE-802.3at)
Leistungsaufnahme	5W nominal, 21W Spitze (mit Heizung) bei 24VDC, 8VA nominal, 29VA Spitze (mit Heizung) bei 24VAC
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +70°C
Schutzart	IP66/67
ONVIF	ONVIF Profile S
Zertifizierungen	FCC
Hersteller-Nummer	427-0093-52-00S

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
207431	FC-POLE	Mastbefestigungskit, für FLIR FC-Serie, mit verdeckter Kabelführung
207430	FC-WALL-00	Wandbefestigungskit, für FLIR FC-Serie

### Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG  
 Am Siel 4  
 21423 Winsen/Luhe  
 DE  
 Tel: 04171-669565  
 E-Mail: info@c-tac.com  
 Web: ww.c-tac.com

