

# FC-305-O-P

Artikelnummer: 218895



Wärmebild Netzwerk Kamera, 60mm, PAL 25Hz, 320x240, ungekühlt

## Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

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
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG, MPEG-4
Thermische Auflösung	320x240
Bildübertragungsrate	25 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	60 mm
Bildwinkel horizontal	5,4°
Bildwinkel vertikal	4,1°
Detektionsreichweite	keine Angabe
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß

# FC-305-O-P

## Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Metall
Videoausgänge	PAL
Alarmeingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	SD-Karte
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, 24VDC, PoE
Leistungsaufnahme	max. 32W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +70°C
ONVIF	ONVIF Profile S
Zertifizierungen	FCC
Schutzart	IP66/67
Hersteller-Nummer	427-0093-64-00

## 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

VIDEOR E. Hartig GmbH  
 Carl-Zeiss-Straße 8  
 63322 Rödermark  
 Deutschland

