FB-393 O 25Hz

Artikelnummer: 217766





Wärmebild Netzwerk Kamera, 3,7mm, 93° FoV, 25Hz, 320x240, ungekühlt

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild	Simultaner analoger Videoausgang, PAL
3,7mm Objektiv, 93° Bildwinkel	Integrierte Heizung
Konzipiert für rauhe Umgebungsbedingungen	Sonnenblende
Steuerung und Bedienung über TCP/IP	Power over Ethernet
Dual-Streaming in H.264, MJPEG	Schutzart IP66

Spezifikationen

Serie	Flir FB-Serie
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Thermische Auflösung	320x240
Bildübertragungsrate	25 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	3,7 mm
Bildwinkel horizontal	90°
Bildwinkel vertikal	68°
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Kunststoff, Metall

FB-393 O 25Hz

Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	10/100-Base-TX, RJ-45
Interner Speicher	SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Leistungsaufnahme	17W
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +50°C
ONVIF	ONVIF Profile S
Zertifizierungen	FCC, UL
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	427-1064-11-00

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
219235	CB-PLBX-62	Anschlussbox für Mastbefestigung, FLIR FB-Serie
219234	CB-WLBX-62	Anschlussbox für Wandbefestigung, FLIR FB-Serie

Ihr Ansprechpartner

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

