A310 PT 7° (9Hz)

Artikelnummer: 204234





Wärmebild Netzwerk Kamera, PTZ, 6° FoV, Tag/Nacht, Analyse, 9Hz, 320x240

Hauptmerkmale

Spot, Bereichs- und Differenztemperaturfunktion
Integrierte Alarmfunktionen
MPEG-4 Video Streaming
FBAS-Videoausgang, PAL und NTSC kompatibel
Objektiv mit motorisiertem Fokus und Autofokus
Schutzart: IP66

Spezifikationen

Allgemeines	
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Metall
Kameratyp	Bi-Spektral
Leistungsaufnahme	215 W
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
ONVIF	nein
Schutzart	IP66
Stromversorgung	24VAC, 24VDC

A310 PT 7° (9Hz)

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +50°C
Thermische Auflösung	320x240
Kamera	
System	Wärmebild
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	0 m
Drehbereich	360 °
Interner-Speicher	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	6°,57,8 - 1,7°
Bildwinkel vertikal	[-∞,+∞]
Brennweite	3,4 - 122,4 mm
Objektiv Typ	Zoom
Video	
Bildübertragungsrate max.	9 fps
Videokompression	MPEG-4
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	60901-1101
Serie	Flir A-Serie

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
98824	PT-PLATE	Adapterplatte, für Montage von Wärmebild Netzwerk Kameras Flir PT-Serie

A310 PT 7° (9Hz)

Ihr Ansprechpartner

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

