

A310 PT 15° (9Hz)

Artikelnummer: 204235



Wärmebild Netzwerk Kamera, Tag/Nacht, PTZ, 15° FoV, Analyse, 9Hz, 320x240

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild (320x240)

Wärmebild: 15° Bildwinkel

Tag/Nachtkamera: 36x optischer, 12x Digital Zoom

Konzipiert für raue Umgebungsbedingungen

Bildrate: 9Hz

Hohe Empfindlichkeit: <50mK

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

Serie	Flir A-Serie
Kameratyp	Bi-Spektral
System	Wärmebild
Videokompression	MPEG-4
Thermische Auflösung	320x240
Bildübertragungsrate	9 fps
Bewegungsmelder	nein
Objektiv Type	Zoom
Brennweite	3,4 - 122,4 mm
Bildwinkel horizontal	15°, 57,8 - 1,7°

A310 PT 15° (9Hz)

Fortsetzung Spezifikationen

Detektionsreichweite	keine Angabe
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Metall
Drehbereich	360°
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	nein
Montageart	Mastmontage, Wandmontage
Stromversorgung	24VAC, 24VDC
Leistungsaufnahme	195W (bei 24VDC mit Heizung) , 215VA (bei 24VAC mit Heizung)
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-25°C ~ +50°C
ONVIF	nein
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	60901-1102

Optionales Zubehör

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

Ihr Ansprechpartner

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

