

FB-618 O 8.3Hz

Artikelnummer: 224327



Wärmebild Netzwerk Kamera, 24mm, 8.3Hz, 18° FoV, 640x480, ungekühlt

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

24 mm Objektiv, 18° Bildwinkel

Konzipiert für raue Umgebungsbedingungen

Integrierte Analysefunktionen

Steuerung und Bedienung über TCP/IP

Dual-Streaming in H.264, MJPEG

Simultaner analoger Videoausgang, PAL

Integrierte Heizung

Sonnenblende

Power over Ethernet

Schutzart IP66

Spezifikationen

Serie	Flir FB-Serie
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildübertragungsrate	8,3 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	24 mm
Bildwinkel horizontal	18°
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Kunststoff, Metall

FB-618 O 8.3Hz

Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	ja
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	10/100-Base-TX, RJ-45
Interner Speicher	keine Angabe
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Leistungsaufnahme	13W
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +50°C
ONVIF	ONVIF Profile S
Zertifizierungen	FCC
Schutzart	IP66
Thermische Auflösung	640x480
Hersteller-Nummer	427-1064-91-00S

Ihr Ansprechpartner

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

