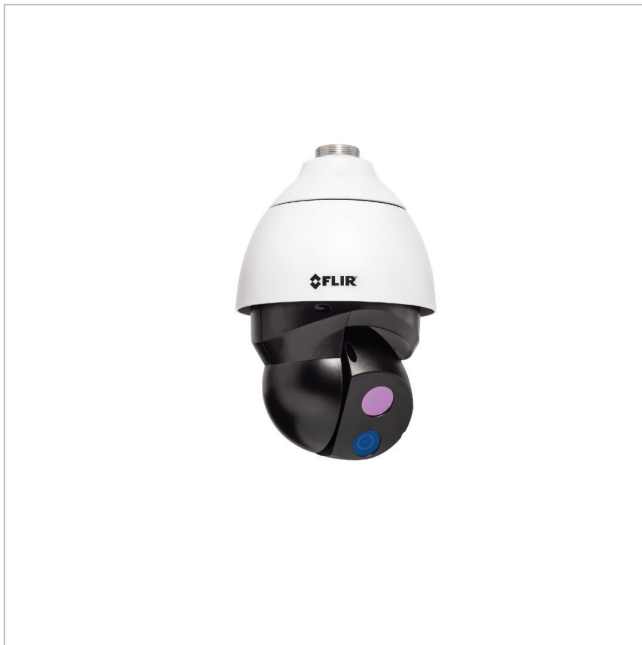


Teledyne FLIR DM-392-S

Artikelnummer: 227326



Wärmebild Netzwerk Kamera, Tag/Nacht, PTZ, 2,3mm, 8,3Hz, 320x256

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

Visuelle 4K-Tag-/Nacht-Kamera

Volle PTZ-Funktionalität

Power over Ethernet

Konzipiert für rauhe Umgebungsbedingungen

Schutzart IP66

Spezifikationen

Allgemeines	
Gehäuseart	Außen
Kameratyp	Bi-Spektral
ONVIF	ONVIF Profile S
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +55°C
Thermische Auflösung	320x256
Kamera	
System	True Day&Night, Wärmebild
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet

Teledyne FLIR DM-392-S

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv	
Bildwinkel horizontal	92°
Bildwinkel vertikal	69°
Brennweite	2,3 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	8,3 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	427-0200-10-00S
Serie	FLIR Saros

Ihr Ansprechpartner

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

