

# FLIR F-617 ID - 35mm, 8.3Hz

Artikelnummer: 243566



Wärmebild Netzwerk Kamera, 640x480, 17° FoV, ungekühlt

## Hauptmerkmale

- Zuverlässige Erkennung von Eindringlingen
- Niedrige Fehlalarmrate
- Funktioniert unter rauen Wetterbedingungen
- Klare Sicht bei allen Lichtverhältnissen
- Erkennung durch Regen, leichten Nebel und Rauch

- Gleichzeitige IP- und analoge Videoausgänge
- Integration in bestehende analoge Systeme
- Schutzklasse IP66
- 24/7

## Spezifikationen

Allgemeines	
Schutzart	IP66
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
Thermische Auflösung	640x480
Kamera	
System	Wärmebild
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	640x480
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Steuer-Schnittstellen	Ethernet

## FLIR F-617 ID - 35mm, 8.3Hz

Fortsetzung Spezifikationen

Videoausgänge	Composite (FBAS)
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel vertikal	$[-\infty, +\infty]$
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	427-0033-31-00S
Serie	Flir F-Serie

### Ihr Ansprechpartner

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

