

# Bosch NHT-8001-F17VS

Artikelnummer: 218154  
EAN: 8717332796830



Wärmebild Netzwerk Kamera, 16,7mm, 37,5° FoV,  
640x480, 9fps, Außen, IP66

## Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

16,7mm Objektiv (37,5°x28° Bildwinkel)

Auflösung 640x480 Pixel, 9 Bilder/Sek.

Detektion/Erkennung bis zu 315m/80m (Person)

Detektion/Erkennung bis zu 1450m/360m (Objekt)

Intelligente Video Analyse (IVA)

Außengehäuse (IP66), Betriebstemperatur -50°C bis +55°C

Geeignet für 24 Stunden / 7 Tage Betrieb

Einfache Inbetriebnahme

## Spezifikationen

Allgemeines	
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	34 W
Montageart	Wandmontage
Schutzart	IP66
Stromversorgung	24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
Thermische Auflösung	640x480
Kamera	

# Bosch NHT-8001-F17VS

## Fortsetzung Spezifikationen

System	Wärmebild
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	1.450 m
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-422, RS-485
Videoausgänge	Composite (FBAS)
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	37,5°
Bildwinkel vertikal	28°
Brennweite	16,7 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	9 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
EAN/GTIN	8717332796830
Hersteller-Nummer	F.01U.321.189
Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000

## Ihr Ansprechpartner

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

