

Bosch NHT-8000-F19QF

Artikelnummer: 217178
EAN: 8717332796809



Wärmebild Netzwerk Kamera, 19mm, 16° FoV,
320x240, 60fps, Außen, IP66

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

19mm Objektiv (16°x12° Bildwinkel)

Auflösung 320x240 Pixel, 60 Bilder/Sek.

Detektion/Erkennung bis zu 380m/95m (Person)

Detektion/Erkennung bis zu 1750m/440m (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	320x240
Kamera	

Bosch NHT-8000-F19QF

Fortsetzung Spezifikationen

System	Wärmebild
Funktionen	
Audiunterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	1.750 m
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarমেingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-422, RS-485
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	16°
Bildwinkel vertikal	12°
Brennweite	19 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	60 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8717332796809
Hersteller-Nummer	F.01U.321.186
Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000

Ihr Ansprechpartner

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

