

Bosch NHT-8000-F19QS

Artikelnummer: 218150
EAN: 8717332796793



Wärmebild Netzwerk Kamera, 19mm, 16° FoV,
320x240, 9fps, Außen, IP66

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild	Intelligente Video Analyse (IVA)
19mm Objektiv (16°x12° Bildwinkel)	Außengehäuse (IP66), Betriebstemperatur -50°C bis +55°C
Auflösung 320x240 Pixel, 9 Bilder/Sek.	Geeignet für 24 Stunden / 7 Tage Betrieb
Detektion/Erkennung bis zu 380m/95m (Person)	Einfache Inbetriebnahme
Detektion/Erkennung bis zu 1750m/440m (Objekt)	

Spezifikationen

Allgemeines	
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	34 W
Montageart	Wandmontage
ONVIF	ja
Schutzart	IP66
Stromversorgung	24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
Thermische Auflösung	320x240

Bosch NHT-8000-F19QS

Fortsetzung Spezifikationen

Kamera	
System	Wärmebild
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Detektionsreichweite (m)	1.750 m
Interner-Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-422, RS-485
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	16°
Bildwinkel vertikal	12°
Brennweite	19 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Video	
Bildübertragungsrate max.	9 fps
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8717332796793
Hersteller-Nummer	F.01U.321.185
Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000

Ihr Ansprechpartner

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

