

# NHT-8000-F07QS

Artikelnummer: 218149



Wärmebild Netzwerk Kamera, 7,5mm, 41,8° FoV, 320x240, 9fps, Außen, IP66

## Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

7,5mm Objektiv (41,8°x30° Bildwinkel)

Auflösung 320x240 Pixel, 9 Bilder/Sek.

Detektion/Erkennung bis zu 140m/35m (Person)

Detektion/Erkennung bis zu 640m/160m (Objekt)

Intelligente Video Analyse (IVA)

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

Geeignet für 24 Stunden / 7 Tage Betrieb

Einfache Inbetriebnahme

## Spezifikationen

Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000
Auflösung Pixel	320x240
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildübertragungsrate	9 fps
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	19 mm
Bildwinkel horizontal	16°
Bildwinkel vertikal	12°
Detektionsreichweite	640
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß

# NHT-8000-F07QS

## Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarmeingänge	ja
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-422, RS-485
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Wandmontage
Stromversorgung	24VAC
Leistungsaufnahme	34 W
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +55°C
Schutzart	IP66
ONVIF	ja
Hersteller-Nummer	F.01U.321.192

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
217993	NHA-U-WMT	Wandhalterung, universal weiß, für Bosch Kameras

## Ihr Ansprechpartner

ESA GmbH  
 Nachtweide 2  
 67346 Speyer  
 DE  
 Tel: +4962321002426  
 Fax: +4962321002414  
 E-Mail: [support@germanprotect.com](mailto:support@germanprotect.com)  
 Web: [www.germanprotect.com](http://www.germanprotect.com)

