

NHT-8001-F17VF

Artikelnummer: 218153



Wärmebild Netzwerk Kamera, 16,7mm, 37,5° FoV, 640x480, 30fps, Außen, IP66

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild

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

Auflösung 640x480 Pixel, 30 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

Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000
Auflösung Pixel	640x480
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildübertragungsrate	30 fps
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	16,7 mm
Bildwinkel horizontal	37,5°
Bildwinkel vertikal	28°
Detektionsreichweite	1450
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß

NHT-8001-F17VF

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.321.190

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
 Web: www.germanprotect.com

