NHT-8001-F65VF

Artikelnummer: 218157 EAN: 8717332796854





Wärmebild Netzwerk Kamera, 65mm, 9,6° FoV, 640x480, 30fps, Außen, IP66

Hauptmerkmale

Scharfes und kontrastreiches Wärmebild	Intelligente Video Analyse (IVA)
65mm Objektiv (9,6°x7,2° Bildwinkel)	Außengehäuse (IP66), Betriebstemperatur -50°C bis +55°C
Auflösung 640x480 Pixel, 30 Bilder/Sek.	Geeignet für 24 Stunden / 7 Tage Betrieb
Detektion/Erkennung bis zu 1270m/320m (Person)	Einfache Inbetriebnahme
Detektion/Erkennung bis zu 5850m/1460m (Objekt)	

Spezifikationen

Serie	Bosch DINION IP Thermal 8000
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, M-JPEG
Thermische Auflösung	640x480
Bildübertragungsrate	30 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	65 mm
Bildwinkel horizontal	9,6°
Bildwinkel vertikal	7,2°
Detektionsreichweite	5850
Gehäuse	Außen

NHT-8001-F65VF

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	weiß
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
ONVIF	ja
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	F.01U.321.191
EAN/GTIN	8717332796854

Optionales Zubehör

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

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Beschreibung
229234	CON-KAM-IPKON	Vorkonfiguration 1x IP-Kamera Funktionsprüfung,
229234	CON-RAIVI-IF RON	FW-Update

NHT-8001-F65VF

Ihr Ansprechpartner

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

