

Produktinformation**Information**

Tillverkare Bosch
Artnr NHT-8000-F07QF

Bosch DINION IP thermal 8000 NHT-8000-F07QF - termisk nätverkskamera**Specifikation****Allmänt**

Typ av enhet	Termisk nätverkskamera
Stöd för ljud	Ja
Ljudformat	AAC-LC, G.711, L16
Anslutningsteknik	Kabelanslutning
Bredd	16.4 cm
Djup	43 cm
Höjd	14.1 cm
Vikt	3.5 kg

Kamera

Typ	Färg - fast - utomhusbruk - väderbeständig
Videoformat	NTSC
Format för digital video	MJPEG, H.264
Maximal digital videoupplösning	320 x 240
Bildhastighet (max)	60 frames per second
Egenskaper	Larmfunktion, ljuskontroll, kontrastkontroll, Intelligent Video Analysis (IVA), överspänningsskydd, Region of Interest (ROI), Stöd för ONVIF



(profil S), stöd för ONVIF (profil G), exponeringskontroll, vattennivå, 60Hz bildhastighet

Bildsensor	
Typ	0,07 MP okyld VOx mikrobolometer
Optisk konstruktion	
Typ	Fast lins
Brännvidd	7.5 mm
Horisontellt visningsfält (grader)	41.8
Vertikalt visningsfält (grader)	30
Gränssnitt	
Video	Kompositvideo
Nätverksgränssnitt	Ethernet 10Base-T/100Base-TX
Nätverksprotokoll	DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ICMP, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, IPv4, IPv6, RTCP, PPPoE, IGMP, QOS
Kontrollgränssnitt	RS-485, RS-422, RS-232
Expansion/Anslutning	
Portar	LAN - RJ-45 Ljudingång/mikrofon - 3,5 mm jack Ljudutgång Kompositvideo - BNC
Minneskort som stöds	microSD-kort, microSDHC-kort, microSDXC-kort
Diverse	
Standarder som följs	EN 61000-6-1, NEMA Type 4X, EN 61000-6-2, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-6, IP66, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, VCCI Class B, EN 50581, FCC Part 15 Class B, KN35, EN 55032 Class B, EN 62368-1, IEC 62368-1
Färg	Vit, RAL 9003
Strömtillförsel	
Strömkrav	AC 24 V
Nätbelastning	34 Watt
Miljöparametrar	
Min temperatur vid drift	-40 °C
Max temperatur vid drift	55 °C
Relativ luftfuktighet (vid drift)	5 - 95 % (icke-kondenserande)