

**Produktinformation****Information**

*Tillverkare* Bosch  
*Artnr* NDS-5704-F360

**Bosch FLEXIDOME panoramic 5100i  
NDS-5704-F360 - nätverksövervakning/  
panoramisk kamera - kupol****Specifikation****Allmänt**

<b>Typ av enhet</b>	Nätverksövervakning/panoramisk kamera
<b>Stöd för ljud</b>	Ja: inbyggd mikrofon
<b>Ljudformat</b>	AAC-LC, G.711, L16
<b>Formfaktor</b>	Kupol
<b>Kameramonteringstyp</b>	Ytmontering
<b>Anslutningsteknik</b>	Kabelanslutning
<b>Bredd</b>	11 cm
<b>Djup</b>	11 cm
<b>Höjd</b>	4.77 cm
<b>Vikt</b>	310 g

**Kamera**

<b>Typ</b>	Färg - Dag&Natt - fast - inomhusbruk
<b>Format för digital video</b>	H.264, MJPEG, H.265, HEVC
<b>Maximal digital videoupplösning</b>	3008 x 3008
<b>Mimimibelysning</b>	0.15 lux - färg 0.008 lux - svartvit - F2.0



<b>Bildhastighet (max)</b>	30 frames per second
<b>Egenskaper</b>	Bakgrundsbelysningskompensation (BLC), skärpek kontroll, varningar via e-post, automatisk elektronisk slutare, DRA (Dynamic Range Adjustment), IR-klippfilter, Sekretessmaskeringsfunktion, ePTZ, Intelligent Video Analysis (IVA), fiffeldetektering, SMS-larm, intelligent Automatic Exposure (iAE), Defog, videoanalys, panoramavy, molnlagring, Stöd för ONVIF (profil S), stöd för ONVIF (profil G), stöd för ONVIF (Profile Q), CorridorView, DORI-täckning

#### Bildsensor

**Typ** 12 MP CMOS 1/2.3"

#### Optisk konstruktion

**Typ** Montering på bräda - fast lens

**Brännvidd** 1.155 mm

**Iris-lins** F/2.0 fast iris

**Min. fokuseringsavstånd** 0.1 m

**Horisontellt visningsfält (grader)** 182

**Vertikalt visningsfält (grader)** 182

#### Gränssnitt

**Video** HDMI

**Nätverksgränssnitt** Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

**Nätverksprotokoll** DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP 1, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, IPv4, IPv6, RTCP, Telnet, SNTP, QOS, IGMPv2, IGMPv3, APIPA

#### Expansion/Anslutning

**Portar** LAN/ström - RJ-45

**Minneskort som stöds** microSDHC-kort, microSDXC-kort

#### Diverse

**Standarder som följs** FCC CFR47 Part 15, UL 60950-1 Second Edition, WEEE, cULus, EN 50581:2012, China RoHS, RCM, EN 55022:2010, CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 Second Edition, EN 50121-4:2006+AC:2008, EN 50130-5:2011, PADS

**Färg** Vit, RAL 9003

#### Strömtillförsel

**Strömkrav** PoE Class 2

#### Miljöparametrar

**Min temperatur vid drift** -10 °C

**Max temperatur vid drift** 45 °C

**Relativ luftfuktighet (vid drift)** 5 - 93 % (icke-kondenserande)