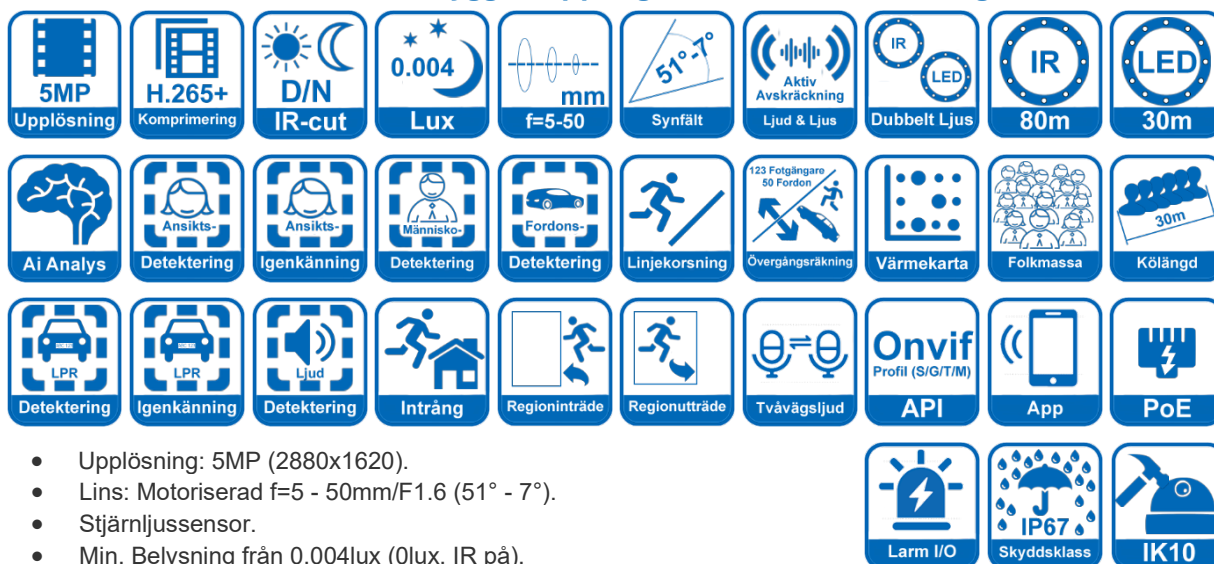


SV-5NM-FCADFR/8030-550PW



5MP Hög Prestanda Tubkamera Med Bildanalys Baserad På Djupinläring, Aktiv Avskräckning, Stjärnljussensor, Dubbelt Ljus, Objektverifiering, Ansiktsdetektering/Igenkänning, Ljuddetektering, Registreringsskyltsdetektering/Igenkänning, 5 - 50mm Motoriserad Lins (51° - 7°), 80m IR, 30m LED, Inbyggd Kopplingsbox, Mikrofon och Högtalare.



- Upplösning: 5MP (2880x1620).
- Lins: Motoriserad f=5 - 50mm/F1.6 (51° - 7°).
- Stjärnljussensor.
- Min. Belysning från 0,004lux (0lux, IR på).
- Dubbla ljuskällor.
- IR LED, räckvidd upp till 80m.
- Vit LED-belysning, räckvidd upp till 30m.
- 24/7 Färgbilder i alla väder.
- Ljud & Ljuslarm, Aktiv avskräckning.
- Tvåvägsljud.
- 1 ljudingång + Inbyggd mikrofon.
- 1 ljudutgång + Inbyggd högtalare.
- 1 larmingång + 1 larmutgång.
- AI-analys baserad på djupinläring: Ansiktsdetektering/Igenkänning, AI-objektklassificering (Särskiljer Objekt som Fotgängare och Fordon), Perimeterintrång, Linjekorsning, Övergångsräkning, Värmekarta, Folkmassa, Kölängd, Registreringsskyltsdetektering/Igenkänning, Ljuddetektering, Intrång, Objektdetektering, Regioninträde, Regionutträde.
- Stöder bakgrundsbelysningskompensation, stark ljusdämpning, 3D digital brusreducering, lämplig för olika videomiljöer.
- Stöd för microSD-kort (256Gb).
- ONVIF (Profil S/G/T/M).
- IP67 Vädskydd.
- Tvåvägsström - när den är ansluten till en PoE-switch tillåter den att driva lågeffektmottagaren från kamerans eluttag.

Specifikationer

| | |
|--|---|
| BILD | |
| Bildsensor | 5MP CMOS sensor 1/2.7" SmartSens |
| Antal effektiva pixlar | 2880 (H) x 1620 (V) |
| Min.Belysning | 0.004lux/F1.6 -färgläge 0lux (IR på) -svartvitt-läge |
| Elektronisk slutare | Auto/manuell: 1/5s ~ 1/20000s |
| Digital Slow Shutter (DSS) | Upp till 1/5s |
| Wide Dynamic Range (WDR) | Ja, (dubbelskanningssystem) |
| Digital Brusreducering (DNR) | 2D, 3D |
| Highlight Compensation (HLC) | Ja |
| Bakgrundsljuskompensation (BLC) | Ja |
| Reduction of image flicker (Antiflicker) | Ja |
| LINS | |
| Linstyp | Ø14 |
| Synvinkel | Horisontell: 51° - 7° Vertikal: 27° - 4° Diagonal: 60° - 8° |
| Brännvidd (zoomförhållande) | Motoriserad lins, f=5 ~ 50 mm/F2.0 |
| Max. bländarförhållande | F2.0 |
| Minsta Objekt Distans | 0.2m |
| DORI | Detektering: 5mm 129.4m - 50mm 942.9m Observation: 5mm 51.4m - 50mm 374.2m Känna Igen: 5mm 25.9m - 50mm 188.6m Identifiera: 5mm 12.9m - 50mm 94.3m |
| DAG/NATT | |
| Växlingstyp | Mekaniskt IR-skärfilter |
| Växelläge | Auto, manuell, tid |
| Växlingsfördröjning | 1 ~ 36s |
| NÄTVERK | |
| Strömupplösning | Huvudström: 2880x1620, 2592 x 1520, 2304x1296, 1920x1080, 1280x960, 1280x720 Underström: 1280x720, 640x480, 320x240 Mobilström: 640x480, 320x240 |

| | |
|--|--|
| Bildhastighet | 30bps för varje upplösning |
| Multistreaming-läge | 3 strömmar (huvudström, underström & mobilström) |
| Video/ljudkomprimering | H.264+, H.265+, H.264, H.265, MJPEG/G.711 |
| Antal samtidiga anslutningar | Max. 3 anslutningar, (max. 40 strömmar totalt) |
| Bandbredd | 30Mb/s totalt |
| Justering av videokvalitet | 256Kbps ~ 8Mbps |
| Bitrate-kontrollmetod | CBR/VBR |
| IP | IPv4/v6 |
| Stöd för nätverksprotokoll | HTTP, TCP/IP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, SMTP, P2P |
| Säkerhet | Komplicerat lösenord; Autentiserat användarnamn och lösenord |
| Applikationsprogrammeringsgränssnitt | ONVIF (Profil S/G/T/M) |
| Kamerakonfiguration | Från Internet Explorer, Edge, Firefox, Chrome, Safari browser- webbläsaren Språk: Engelska och andra |
| Kompatibel programvara | SafeVision VMS |
| Mobilapplikation | RxCamView (iPhone, Android) |
| ANDRA FUNKTIONER | |
| Sekretesszoner | 4 videomasktyp: enfärgad |
| Rörelsedetektering | Ja |
| AI-Analys | Ansiktsdetektering/Igenkänning, AI-objektklassificering (Särskiljer Objekt som Fotgängare och Fordon), Perimeterintrång, Linjekorsning, Övergångsräkning, Värmekarta, Folkmassa, Kölängd, Registreringsskylts-detektering/Igenkänning, Ljuddetektering, Intrång, Objektdetektering, Regioninträde, Regionutträde |
| Bildinställning | Fullfärgsläge, Dag & nattläge, Smart belysning |
| Bildbehandling | 180° bildrotation, vertikal vändning, horisontell vändning |
| Förlarm/Efterlarm | Upp till 5s/upp till 30s |
| Systemreaktion på larmhändelser | E-post med bilaga, spara fil på SD-kort, aktiv avskräckningsfunktion |
| Åtgärd vid larm | Vitljusbelysning, fast blinkande ljus, rött och blått blixtljus Ljudsignalanordning (siren) |
| Återställning av standardinställningar | Via webbläsare, återställningsknapp |



| Registreringsskyltsigenkänning (ANPR) | |
|---|---|
| Autonomt driftläge | Ja - igenkänningsfunktion implementerat i kameran |
| Kapacitet för registreringsskyltsdatabas | Upp till 10000 registreringsskyltar, totalt på alla listor |
| Typer av igenkända nummerskyltar | Alla länder i Europeiska unionen |
| Data lagrad i kameradatabasen | Igenkänningsdatum/tid, antalet igenkända registreringsskyltar, bild på den igenkända registreringsskylten, närvaro på "vitlista" och/eller "svartlista" |
| Reaktioner för registreringsskyltsigenkänning | E-post med bilaga, spara fil på FTP-server, spara fil på SD-kort, spara i molnlagring |
| IR-LED | |
| Antal LED | 8st |
| Räckvidd | 80m |
| Smart IR | Ja (hårdvarusupport) |
| VITLJUSBELYSNING | |
| Antal LED | 4st varmvita |
| Räckvidd | 30m |
| Smart Ljus | Ja (hårdvarusupport) |
| GRÄNSSNITT | |
| Larm Ingång/Utgång | 1 x Ingång, 1 x Utgång |
| Ljud Ingång/Utgång | 1 x Ingång, 1 x Utgång + Inbyggd mikrofon/högtalare |
| Nätverksgränssnitt | 1 x Ethernet - RJ-45 interface, 10/100Mbit/s |
| Minneskortplats | MicroSD - upp till 256GB |

INSTALLATIONSPARAMETRAR

| | |
|---------------------|--|
| Dimensioner (BxHxL) | Med fäste & kopplingsbox: 96.8 x 94.1 x 335.8mm |
| Vikt | 1.66kg |
| IP-klassning | IP67, IK10, NEMA 4X |
| Kapsling | Aluminium, vit, helt kabelstyrt väggmonteringsfäste med kopplingsbox medföljer Kapslingstyp: NM |
| Strömförsörjning | 12VDC, PoE (IEEE 802.3af, Klass 3) |
| Överspänningskydd | TVS 4000V |
| Energiförbrukning | DC12V: max 8.7W PoE(48V): max 11.1W |
| Arbetstemperatur | -35°C ~ 60°C |
| Fuktighet | Max 90%, relativ (icke-kondenserande) |

Dimensioner

Passande Tillbehör

| | |
|---|---|
|  |  |
| SV-CZJ-A | SV-PZJ-A |