



## Telecamera Minidome IP 8MP



2.7-13.5mm F1.6 MFZ 8MP Smart IR IP66

**Specifiche tecniche:**
**Modello** ZN8-80DT8M213DL

**CAMERA**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Sensore</b>            | 1/2.8" Progressive Scan CMOS                               |
| <b>Pixel effettivi</b>    | 3840(H)x2160(V)  |
| <b>Sensibilità</b>        | Colore: 0.01Lux@ (F1.2, AGC ON);<br>B&W: 0Lux@ (IR LED ON) |
| <b>Day&amp;Night</b>      | Auto (ICR)   |
| <b>Velocità Shutter</b>   | 1/5-1/20,000s  |
| <b>S/N Ratio</b>          | 55dB   |
| <b>WDR</b>                | t-WDR  |
| <b>DNR</b>                | 2D/3D DNR  |
| <b>Range IR</b>           | Fino a 40m   |
| <b>Controllo IR</b>       | Auto/Manuale   |
| <b>Pan/Tilt/Rotazione</b> | Pan: 0° ~ 355°, Tilt: 0° ~ 80°, Rotation: 0° ~ 355°        |

**OTTICA**

|                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| <b>Ottica</b>                    | Varifocale 2.7-13.5mm MFZ |
| <b>Iride</b>                     | Fissa                     |
| <b>Angolo di visualizzazione</b> | H: 103°~34°, V: 55°~18°   |

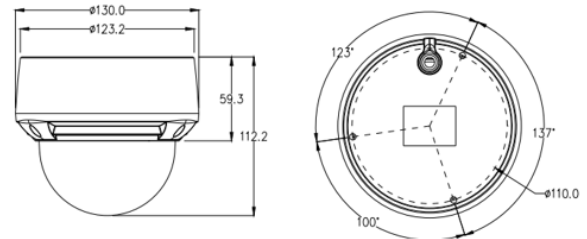
**VIDEO**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Risoluzione Massima</b>      | 8MP (3840x2160)  |
| <b>Streaming</b>                | 3 Streams  |
| <b>Stream/Frame Rate</b>        | Stream1: 3840x2160, 2592x1944, 2592x1520, 2560x1440, 2048x1536, 1920x1080, 1280x720 @ 25/30fps<br>Stream2: 720p, D1, VGA, 640x360, CIF, QVGA@25fps<br>Stream3: VGA, CIF, QVGA @ 25/30fps |
| <b>Bit Rate</b>                 | Stream1: 100kbps~16Mbps<br>Stream2: 10kbps~6Mbps<br>Stream3: 10kbps~3Mbps  |
| <b>Controllo Bit Rate</b>       | CBR/VBR  |
| <b>Miglioramento immagine</b>   | HLC/BLC/Defog/WDR  |
| <b>Bilanciamento del bianco</b> | Auto   |
| <b>Controllo guadagno</b>       | Auto/Manuale   |
| <b>Mirror</b>                   | Supportato   |
| <b>Regioni di interesse</b>     | Off/On (8 zone, Rettangolo)  |
| <b>Impostazioni immagini</b>    | Rilevamento movimento/Privacy Mask/Modalità Corridoio/Mirror   |

## Modello: ZN8-80DT8M213DL

**Caratteristiche principali:**

- 1/2.8" progressive scan CMOS
- Ottica varifocale 2.7-13.5mm MFZ
- 30fps@8MP (3840x2160)
- Triplo streams
- WDR, 3D DNR
- Supporta ROI, HLC, BLC
- Smart IR fino a 40m
- IP66, IK10, PoE
- Videoanalisi intelligente
- NDA

**Dimensioni:**

**VIDEOANALISI**

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Funzionalità AI</b> | Rilevamento e acquisizione volti, persone, veicoli/<br>Perimetro/ Singolo/Doppio recinto virtuale/<br>Vagabondaggio/ Contapersona |
|------------------------|---|

**AUDIO**

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| <b>Compressione audio</b> | G.711, RAW_PCM        |
| <b>Bit Rate</b>           | 8kbps, 16kbps, 64kbps |

**RETE**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protocolli</b>           | IPv4/IPv6, 802.1x, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP/IP, RTSP, DHCP, NTP, RTCP/RTP, PPPoE, SMTP, DNS, UPnP, FTP, ARP, SNMP |
| <b>Standard</b>             | Onvif, SDK, CGI   |
| <b>Metodo streaming</b>     | Unicast   |
| <b>Massimo n. accessi</b>   | 10 Utenti   |
| <b>Browser</b>              | <IE11, Chrome, Firefox, Microsoft Edge  |
| <b>Software di gestione</b> | SunView   |

**INTERFACCE**

|                      |                                      |
|----------------------|--------------------------------------|
| <b>Ethernet</b>      | 1x Ethernet (10/100 Base-T) RJ-45    |
| <b>I/O Audio</b>     | 1ch/1ch                              |
| <b>I/O Allarme</b>   | 1ch/1ch                              |
| <b>Tasto reset</b>   | Supportato                           |
| <b>Archiviazione</b> | Slot Micro SD integrato, fino a 256G |



## Telecamera Minidome IP 8MP

| ALTRO                 |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Alimentazione         | 12Vcc/POE(IEEE 802.3af)       |
| Consumo               | Massimo 8.5W                  |
| Temperatura operativa | -40°C~+55°C                   |
| Umidità utilizzo      | <90% RH                       |
| Protezione IP         | IP66, ik10                    |
| Dimensioni            | φ130 × 112mm (φ5.12" × 4.41") |
| Peso                  | 0,8Kg                         |
| Certificazioni        | CE/FCC/NDAA                   |

### Accessori:



ZA8-CBK344



ZA8-CBK645A



ZA8-CBK627B