

## Rejtett moduláris kamera

# DC-V3213XJ-4.3mm

- Könnyen szerelhető DirectIP rögzítővel
- Full HD (1080p) felbontás
- Fix fókuszú lencse (f=4.3mm)
- mikro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover Akár 256GB)
- Kétutas audió
- Riasztás BE / KI
- PoE (IEEE 802.3at Class 4)
- Nappal és éjjel (ICR)
- True wide dynamic range (WDR)
- ONVIF támogatása



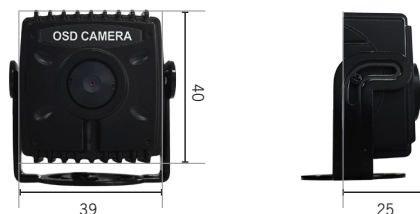
## SPECIFIKÁCIÓK

| VIDEÓ                              |   |
|------------------------------------|---|
| Képzékelő szenzor                  | 1/2.9" SONY CMOS szenzor  |
| Max. felbontás                     | 1920 x 1080   |
| Szkenelési mód                     | Progresszív szkenelés   |
| Lencse típus                       | Fix fókuszú (Sharp-corn)  |
| Fókusz távolság                    | f=4.3mm   |
| Apertúra/Rekesz                    | F2.0  |
| Irisz kontroll                     | Fix Iris  |
| Látómező szöge                     | 83° (H), 47° (V), 95° (D)   |
| Min. megvilágítás                  | Szín : 0.1 Lux<br>Fekete/Fehér : 0.01 Lux   |
| Dinamikus tartomány                | Több, mint 120dB (True WDR)   |
| Nappali és éjszakai                | Auto / Be / Ki / Ütemezett  |
| IR távolság (LED-ek)               | -   |
| Képbeállítás                       | Fényesség, Fehér egyensúly, Élesség   |
| Digitális zaj redukció             | Alacsony / Normál / Magas   |
| Háttérvilágítás Kompenz            | Ki / BLC / HLC / WDR  |
| Tükröződés / Pivot                 | Horizontális / Vertikális / Pivot   |
| Adatvédelmi maszkolás              | 8 zóna  |
| Intelligens videó                  | Videó mozgásérzékelő, Aktív Tamper Riasztás, Trip Zone  |
| Videó Ki                           | -   |
| HÁLÓZAT                            |   |
|                                    | <b>DirectIP Mód</b> <b>Kompatibilitás módban</b>  |
| Videó tömörítés                    | H.264 (MP), M-JPEG, H.265   |
| Intelligens kodek                  | Támogatott  |
| Bitráta kontroll                   | H.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR  |
| Audió tömörítés                    | G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law   |
| Two-way Audio                      | Igen  |
| IP kamera protokoll                | DirectIP IDIS ONVIF Profile S   |
| Max. képkocka sebesség             | 30fps : 1920 x 1080 15ips : 1920 x 1080 (WDR)   |
| Támogatott felbontások             | 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 480, 640 x 360, 352 x 240  |
| Multi-video Streaming              | Négyszeres Streaming  |
| Hálózati protokollok               | DirectIP protokoll RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, SMTP, FEN, mDNS, uPNP |
| Biztonság                          | SSL Encryption Multi-user Authority, IEEE 802.1x, IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption                               |
| Ügyfél távoli hozzáférése          | DirectIP NVR kapcsolat IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite   |
| Ethernet                           | RJ45 (10/100BASE-T)   |
| Felvételi szakasz Buffer (NLTsrec) | Igen (akár 60MB)  |
| Edge tárhely                       | mikro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 256GB)   |
| RIASZTÁS ÉS ESEMÉNYEK              |   |
| Trigger esemény                    | Mozgásérzékelő, Riasztás Be, Hangérzékelő, Tampering, Trip Zone   |
| Esemény kijelzése                  | Remote S/W, Email (képpel)  |
| Audió Be / Ki                      | Line-in 1ea / Line-out 1ea (Terminal block)   |
| Riasztás Be / Ki                   | Input 1ea / Output 1ea (Terminal block)   |
| KÖRNYEZET                          |   |
| Vandálbiztos borítás               | -   |
| Kültéri használat                  | -   |
| Működési hőmérséklet               | -10°C ~ +50°C (+14°F ~ +122°F)<br>*Bekapcsolás 0°C (32°F)   |
| Üzemi páratartalom                 | 0% ~ 90%  |
| ELEKTRONIKA                        |   |
| Tápellátás                         | 12VDC, PoE (IEEE 802.3at, Class 4)  |
| Energiafogyasztás                  | 4.44W   |
| Tanúsítványok                      | FCC, CE, KC   |
| MECHANIKAI JELLEMZŐK               |   |
| Méret - Fő modul                   | 153mm x 36.5mm x 132.7mm (6.02" x 1.44" x 5.22")  |
| Méret - kamera modul               | 39mm x 40mm x 25mm (1.54" x 1.57" x 0.98")  |
| Súly                               | 0.9kg (1.98lb)  |

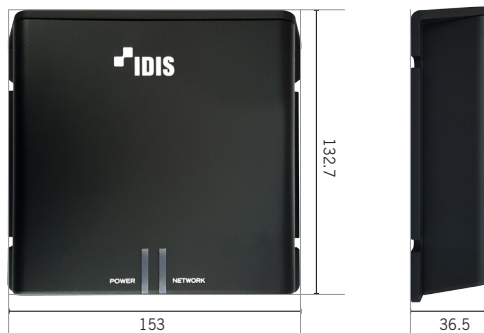
## MÉRETEK

(Unit - mm)

### Kamera modul



### Főmodul



- 1 Földelés
- 2 Bemeneti port (12V)
- 3 LAN / PoE portok
- 4 Micro SD
- 5 Videó Be
- 6 Riasztás kapcsolat portok