

## BCS-TIP8501IR-Ai-0735

Kamera IP tubová 5Mpx s pokročilou podporou inteligentných funkcií

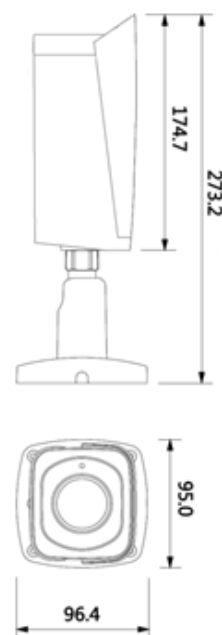


ONVIF®

#### Charakteristika:

- Prevodník 1/2.7" 5Mpx PS CMOS
- Kompresia H.265+/H.264+/MJPEG
- Podpora troch prúdov kódovania
- Objektív motozoom 7~35mm F1.3
- Mechanický infračervený filter ICR
- Vstavaná WEB služba, kompatibilná s BCS-NVR, CMS(BCS Manager), mobilná aplikácia BCS (iOS, android), P2P, Onvif
- Funkcie AWB, AES, AGC, BLC, HLC, WDR(120dB), Ultra DNR, Defog, ROI, EIS
- Pokročilá analýza inteligentných funkcií: obvodová ochrana, detekcia tváre, rozpoznávanie objektov, metadáta, inteligentná analýza v real-time a pokročilé vyhľadávanie, počítanie ľudí, stratený / opustený objekt, detekcia zvuku
- Infražiarič s dosahom do 120m
- 1 vstup a 1 výstup audio
- 2 výstupy a 1 výstup alarm
- Otvorený kovový kryt IP67, IK10
- Prevádzkové podmienky -30°C ~ +60°C
- Prepäťová ochrana 6KV
- Podpora microSD kariet až do 256GB
- Napätie DC12V, PoE(802.3af), ePoE

#### Základné rozmery:



## BCS-TIP8501IR-Ai-0735

Kamera IP tubová 5Mpx s pokročilou podporou inteligentných funkcií

## Technické špecifikácie:

Video systém	IP
Skenovací systém	Progressive Scan
Prevodník	1/2.7" 5Mpx CMOS
RAM/ROM	1GB/128MB
Počet pixelov	2592×1944
Citlivosť	0.003Lux/F1.3( Kolor); 0Lux/F1.3(IR wł.)
Pomer S/N	>50dB
Objektív	Motozoom 7~35mm; F1.3
Uhol pohľadu	H:31°~9°, V:23°~7°(2592×1944) H:32°~9°, V:18°~5°(2688×1520)
DORI	Wide 7mm: 190m/76m/38m/19m Tele 35mm: 620m/248m/124m/62m
Vyváženie bielej	(AWB) Auto/ručne
Kompenzácia pozadia	BLC/HLC/WDR(120dB)
Rýchlosť uzávierky	1/3~1/100000s
AGC	(AGC) Auto/ručne
Redukcia šumu	Ultra 2D/3D DNR
Detekcia Pohybu	4 oblasti (Nastavenie: Veľkosť, poloha, citlivosť, prah)
Maska	4 oblasti (Nastavenie: Veľkosť, poloha)
Rotácia Obrazu	Mirror, Flip 0°/90°/180°/270°
Ostrosť	Auto/ručne
Deň/noc	Mechanický filter IR (ICR)
Infračervený ohrievač	4 diódy do 120m
Kompresia videa	H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
Rozlíšenie	5M(2592×1944) / 4M(2688×1520) / 3M(2304×1296) / 2M(1920×1080) / 1.3M(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576) / VGA(640×480) / CIF(352×288)
Rýchlosť hlavého prúdu	5M(1~20fps); 4M/3M(1~25/30fps); 2M/1.3M/720P(1~50/60fps)
Rýchlosť druhého prúdu	D1/VGA/CIF(50/60fps)
Rýchlosť tretieho prúdu	1080P/1.3M/720P/D1/CIF (1~25/30fps)
Bitrate	H.264: 32~ 8192Kbps H.265: 19~ 8192Kbps
Sieťové pripojenie	RJ-45 (10/100Base-T)
Protokoly	IPv4;IPv6;HTTP;HTTPS;TCP;UDP;ARP;RTP;RTSP;RTCP;RTMP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP; DNS;DDNS;QoS;UPnP;NTP;Multicast;ICMP;IGMP;NFS;PPPoE;802.1x;SNMP
Audio	1 vstup / 1 výstup
Kódovanie audio	G.711a/ G.711Mu/ AAC/ G.726/G.723
Alarm	2 vstupy 5mA 5VDC / 1 výstup 300mA 12VDC
Kompatibilita	ONVIF(Profil S/Profil G/Profil T), CGI, Milestone, Genetec
Používatelia	Maximálne 20 prihlásených
Používatelia mobilných zariadení	iOS, android
Slot na pamäťovú kartu	microSD do 256GB
Napätia	DC12V(±30%), PoE(802.3af), ePoE Spotreba energie <10.9W
Prevádzkové podmienky	-30°C ~+60°C / 10~95%RH
Stupeň ochrany krytom	Otvorený kovový IP67, IK10
Rozmery i hmotnosť	273.2mm×95.0mm×95.0mm 1.1kg



## BCS-TIP8501IR-Ai-0735

Kamera IP tubová 5Mpx s pokročilou podporou inteligentných funkcií

### Podpora inteligentných funkcií:

Čeliť	Detekcia a rozpoznávanie atribútov tváre, pokročilý algoritmus učenia Atrbut tváre: veselý, prekvapený, normálny, nahnevaný, smutný, pobúrený, zmätený, vystrašený Ďalšie atribúty: okuliare, maska, fúzy, fúzy
Perimetrická ochrana	Klasifikácia objektu: rozpoznanie tváre / vozidla pri prekročení čiary a napadnutí oblasti Rozšírené vyhľadávanie: osoba / auto
Počítanie ľudí	Počítanie ľudí pri prekročení čiary, 4 nezávislé detekčné zóny Počítanie ľudí pri invázii do oblasti, 4 zóny nezávislej detekcie Osoby vo fronte
Ďalší	Stratený/opustený objekt
Metadáta	Inteligentná analýza a pokročilé vyhľadávanie v reálnom čase

