



دوربین بولت تحت شبکه اکسوم EIPC-B652S-X10

دوربین بولت ۲ مگاپیکسل ۶۰ فریم در ثانیه با لنز متغییر ۵~۵۰ میلی متری با زاویه دید ۴.۷۱~۵۵.۸۷ درجه و DC-Iris، حداقل میزان نور مورد نیاز برای تصویر رنگی ۰.۰۰۲ لوکس و حداقل میزان نور مورد نیاز برای تصویر برداری با مادون قرمز ۰ لوکس، توانایی تشخیص حالت روز و شب به صورت اتوماتیک (ICR)، کاهش نویز دیجیتال (2D/3D)، دارای دید در شب هوشمند با برد ۱۰۰ متر، 120dB WDR، توانایی مه زدایی دیجیتالی، پشتیبانی از فرمت تصویری Ultra 265 (U-Code)، دارای قابلیت های HLC، BLC، ROI، توانایی های رفتار شناسی شامل: خط فرضی، تشخیص نفوذ یا ورود به منطقه مشخص شده، ورود و خروج از محدوده، برداشتن اشیاء، جا ماندن اشیاء، توانایی تشخیص حرکت - دارای قابلیت های هوشمند: تشخیص چهره، تشخیص صدا، Deep Learning، تشخیص خرابکاری، دارای قابلیت آماری شمارش افراد، تشخیص تجمع افراد، نظارت بر ترافیک، پشتیبانی از کارت حافظه تا 512GB، پشتیبانی از پروتکل ONVIF/API/SDK، پشتیبانی از صدای دوطرفه، دارای ورودی و خروجی هشدار و صدا، دارای قابلیت PoE و آداپتور به صورت جداگانه، دارای استاندارد IP67 و IK10، توانایی کارکرد در دمای -۴۰ تا +۶۰ درجه سانتیگراد، توانایی تحمل شوک الکتریکی (صاعقه) تا 6KV، تضمین کیفیت فوق العاده بالا در محیط های کم نور با تکنولوژی LightHunter، توانایی دسته بندی اجسام (افراد، وسایل نقلیه موتوری و غیر موتوری، برگها، پرندگان، چراغها و ...) برای کاهش تشخیص خطا، دارای گرمکن داخلی با قابلیت فعالسازی خودکار، دارای دکمه ریست، توانایی کاهش موج گرما



Resolution	2MP (1920*1080)	۲ مگاپیکسل	کیفیت تصویر
Sensor	1/2.8", 2.0 megapixel, progressive scan, CMOS	۲ مگاپیکسل، ۱/۲.۸"	سنسور
Lens	5~50mm@F1.6, AF/Motorized	متغییر ۵~۵۰ میلی متر، فوکوس خودکار	لنز
Angle of View	55.87° ~ 4.71°	زاویه دید ۵۵.۸۷ تا ۴.۷۱ درجه	زاویه دید
Defog	Digital Defog	مه زدایی دیجیتال	مه زدایی
Minimum illumination	Colour:0.002 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux with IR	در حالت رنگی : ۰.۰۰۲ لوکس با دید در شب روشن : ۰ لوکس	حداقل نور مورد نیاز
IR Range	100m, Smart-IR	۱۰۰ متر - هوشمند	مسافت دید در شب
WDR	120dB	120dB	WDR
Video Compression	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG		فشرده سازی تصاویر
Frame Rate	2MP (1920*1080), Max 60fps;	۲ مگاپیکسل ۶۰ فریم بر ثانیه	نرخ تصویربرداری
Working Environment	-40°C ~ 60°C, Humidity: ≤95%	(-۴۰) تا ۶۰ درجه سانتیگراد و رطوبت تا ۹۵ درصد	محدوده دما
hardware facilities	IP67-IK10-Micro SD up to 512GB -Alarm I/O-Audio I/O-6KV Surge Protection-Built-in Heater- Reset button	IP67-IK10-Micro SD up to 512GB - ورودی و خروجی هشدار - ورودی و خروجی صدا - 6KV حفاظت در برابر شوک - گرمکن داخلی - دکمه ریست	امکانات سخت افزاری
Intelligent Identification	Motion detection, Tampering alarm, Audio detection, Object removed, Object Left Behind, cross line, intrusion, enter area, leave area, Face Capture, Deep Learning, People Flow Counting (Deep Learning), Crowd Density Monitoring (Deep Learning), Traffic Monitoring	تشخیص حرکت، تشخیص خرابکاری، تشخیص صدا، برداشتن اشیاء، جا ماندن اشیاء، خط فرضی، تشخیص نفوذ یا ورود به منطقه مشخص شده، ورود و خروج از محدوده، تشخیص چهره، Deep Learning، شمارش افراد، تشخیص تجمع افراد، نظارت بر ترافیک	امکانات نرم افزاری

مدل دوربین	
سنسور	1/2.8", 2.0 megapixel, progressive scan, CMOS
لنز	5~50mm@F1.6, AF automatic focusing and motorized zoom lens
زاویه دید لنز	55.87° ~ 4.71°
سرعت شاتر	Auto/Manual, 1 ~ 1/100000s
حداقل نور محیط	Colour:0.002 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux with IR
روز / شب	IR-cut filter with auto switch (ICR)
کاهش دهنده نویز	2D/3D DNR
دیجیتال	
نسبت (S/N)	>52dB
میزان نور دید در شب	100m- Smart IR
قابلیت مه زدایی	Digital Defog
WDR	120dB
نوع پایه لنز	-
Iris	F1.6
زوم موتور / فوکوس	-
سرعت و محدوده حرکت افقی	-
سرعت و محدوده حرکت عمودی	-

ویدئو	
کیفیت تصویر	2MP (1920*1080)
فرمت ذخیره سازی	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
نرخ فریم	Main Stream: 1080P (1920*1080), Max 60fps; Sub Stream: 1080P (1920*1080), Max 60fps; Third Stream: D1 (720*576), Max 60fps
Video Bit Rate	128 Kbps~16 Mbps
HLC	Support
حالت راهرو	-
BLC	Support
OSD	Up to 10 OSDs
Privacy Mask	Up to 4 areas
افزایش وضوح (ROI)	Up to 8 areas
Motion Detection	Support
Heatwave Reduction	Support

مشخصات هوشمند	
تشخیص رفتار	Cross line detection, intrusion detection, enter area detection, leave area detection (support false alarm filtering and the classification of human, non-motor vehicle and vehicle)
تشخیص هوشمند	Face Capture
تحلیل آماری	People counting, support people flow counting and crowd density monitoring
تشخیص پایه	Motion detection, Tampering alarm, Audio detection, Object removed, Object Left Behind
نظارت بر ترافیک	Support capturing car license picture when the car passes tripwire, Up to 4 lanes can be set, Two types of application mode available: High/Low pole
عملکرد عمومی	Watermark, IP address filtering, Access policy, ARP protection, RTSP authentication, User authentication, HTTP authentication, Alarm input, Alarm output

ذخیره سازی	
قابلیت اتصال حافظه	Micro SD, up to 512GB
ذخیره سازی شبکه	ANR, NAS(NFS)
شبکه	
پروتکل ها	SSH, IGMP, RTP, RTCP, SMTP, IPv4, IPv6, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTSP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, 802.1x, SNMP, QoS, SSL/TLS
سازگار با استانداردهای	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T, Profile M), API, SDK

ارتباطات	
ورودی / خروجی صوتی	1/1
ورودی / خروجی آلام	2/1
پورت سریال	1 RS485
گرمنکن داخلی Built-in Heater	Support
پورت شبکه	1 x RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
خروجی انالوگ	1 BNC (for debugging)

مشخصات عمومی	
برق مصرفی	DC12V (±25%), PoE+ (IEEE 802.3at), Max 13W
ابعاد	Ø130 mm × 354 mm (Ø5.1" × 13.9") (Ø × H)
وزن	1.93kg(4.25lb)
محیط عملیاتی	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F), Humidity: ≤95%
درجه حفاظت فیزیکی	IP67-IP10- 6KV Surge Protection
دکمه ریست	Support
گواهینامه ها	EMC: CE-EMC (EN 55032: 2015+A1:2020, EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019, EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021, EN 55035: 2017+A11:2020), FCC (FCC CFR 47 part15 B, ANSI C63.4-2014) Safety: CE LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017), UL (UL 62368-1, 2nd Ed., Issue Date: 2014-12-01) Environment: CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU); Reach (Regulation (EC) No 1907/2006) Protection: IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013), IK10 (IEC 62262:2002)

صدا	
فرمت ذخیره سازی	G.711U, G.711A
صدای دوطرفه	Supported
فشرده سازی صدا	Supported
سرعت نمونه برداری	16 KHZ
میکروفون داخلی	-

تهران، خیابان دکتر شریعتی، نرسیده به دکتر بهشتی، خیابان اندیشه یکم شرقی، پلاک ۲۵، ساختمان گروه فوژان
تلفن: ۸۵۸۱ (۰۲۱) ۸۶۰۲۵۰۲۶ (خط ۲۴) فکس: ۸۶۰۲۴۹۶۳، کدپستی: ۱۵۶۹۸۳۷۸۱۱، پشتیبانی فنی: ۸۶۰۲۴۹۷۰ (خط ۲۴)

