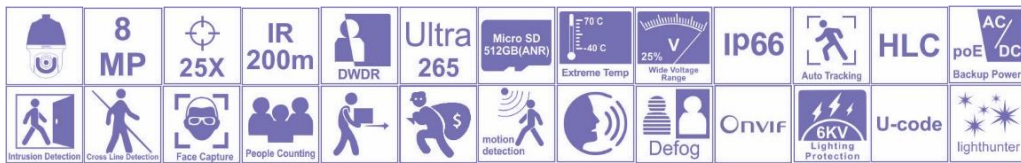




دوربین اسپیددام تحت شبکه اکسوم مدل IIPC-P258S-X25

دوربین اسپید دام ۸ مگاپیکسل ۳۰ فریم در ثانیه با زوم اپتیکال 25X و زوم دیجیتال 16X و Auto-Iris، حداقل میزان نور مورد نیاز برای تصویر رنگی ۰.۰۰۳ لوکس و حداقل میزان نور مورد نیاز برای تصویر سیاه و سفید ۰ لوکس، توانایی تشخیص حالت روز و شب به صورت اتوماتیک (ICR)، کاهش نویز دیجیتال (2D/3D)، دارای دید در شب هوشمند با برد ۲۰۰ متر، DWDR، توانایی مه زدایی دیجیتالی، پشتیبانی از فرمت تصویری Ultra 265 (U-Code)، دارای قابلیت های ROI، BLC، HLC، 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: Deep Learning، تشخیص چهره، تشخیص صدا، تشخیص خرابکاری، دارای قابلیت آماری شمارش افراد، تشخیص تجمع افراد، 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 IP66، توانایی کارکرد در دمای ۴۰- تا ۷۰+ درجه سانتیگراد، توانایی فوکوس دقیق و سریع، قابلیت برف زدایی، سیستم دفع حرارت موثرتر، فناوری کنترل دما هوشمند، توانایی تحمل شوک الکتریکی (صاعقه) تا 6KV، دارای دکمه ریست، دارای گرمکن داخلی، تضمین کیفیت فوق العاده بالا در محیط های کم نور با تکنولوژی LightHunter، توانایی دسته بندی اجسام (افراد، وسایل نقلیه موتوری و غیر موتوری، برنگها، پرندگان، چراغها و ...) برای کاهش تشخیص خطا



Resolution	8MP (3840*2160)	۸ مگاپیکسل	کیفیت تصویر
Sensor	1/1.8", 8.0 megapixel, progressive scan, CMOS	۸ مگاپیکسل، ۱/۱.۸"	سنسور
Lens	6.0 ~ 150mm (25X Optical/16X Digital Zoom), Auto-Iris, AF/Motorized	۱۵۰~۶۰ میلی متر با 25X زوم اپتیکال و 16X زوم دیجیتال، فوکوس خودکار	لنز
Range	Pan Range:360° (endless), Pan Speed:0.1/s ~ 200°/s Tilt Range: -15° ~ 90° (auto reverse), Tilt Speed:0.1° ~ 200°/s	حرکت عرضی: ۳۶۰ درجه نامحدود حداکثر سرعت ۲۰۰ درجه در ثانیه حرکت عمودی: ۱۵- تا ۹۰ درجه حداکثر سرعت ۲۰۰ درجه در ثانیه	محدوده گردشی
Defog	Digital Defog	مه زدایی دیجیتال	مه زدایی
Minimum illumination	Colour: 0.003Lux (F1.5, AGC ON) 0Lux with IR	در حالت رنگی: ۰.۰۰۳ لوکس با دید در شب روشن: ۰ لوکس	حداقل نور مورد نیاز
IR Range	200m, Smart-IR	۲۰۰ متر - هوشمند	مسافت دید در شب
WDR	DWDR	DWDR	WDR
Video Compression	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG		فشرده سازی تصویر
Frame Rate	8MP (3840*2160), Max 30fps;	۸ مگاپیکسل ۳۰ فریم بر ثانیه	نرخ تصویربرداری
Working Environment	-40°C ~ 70°C, Humidity: ≤95%	(-۴۰) تا ۷۰ درجه سانتیگراد و رطوبت تا ۹۵ درصد	محدوده دما
hardware facilities	IP66-Micro SD up to 512GB -Alarm I/O-Audio I/O- 6KV Surge Protection- Reset Button- Built-in Heater	IP66-Micro SD up to 512GB خروجی هشدار - ورودی و خروجی صدا 6KV- حفاظت در برابر شوک - دکمه ریست - گرمکن داخلی	امکانات سخت افزاری
Intelligent Identification	Motion Detection, Tampering Detection, Audio Detection, Object removed, Object Left Behind, Cross Line detection, Intrusion detection, Enter Area detection, Leave Area detection, Face Capture, Deep Learning, People counting, support people flow counting and crowd density 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	امکانات نرم افزاری

مدل دوربین	
سنسور	1/1.8", 8.0 megapixel, progressive scan, CMOS
لنز	6.0 ~ 150mm, AF automatic focusing and motorized zoom lens
زاویه دید لنز	60.5° ~ 3.1°
سرعت شاتر	Auto/Manual, 1 ~ 1/100000s
حداقل نور محیط	Colour: 0.003Lux (F1.5, AGC ON) 0Lux with IR
روز/ شب	IR-cut filter with auto switch (ICR)
کاهش دهنده نویز دیجیتال	2D/3D DNR
نسبت (S/N)	>56dB
میزان نور دید در شب	200m, Smart-IR
قابلیت مه زدایی	Digital Defog
WDR	DWDR
Patrol	Preset patrol, route patrol, recorded patrol, Number of Presets: 1024, Home Position Supported
Iris	Auto; F1.5 ~ F3.4
بزرگنمایی	25X Optical/ 16X Digital
سرعت و محدوده حرکت افقی	360° (endless), 0.1°/s ~ 200°/s, Preset speed: 300°/s
سرعت و محدوده حرکت عمودی	-15° ~ 90° (auto reverse), 0.1° ~ 200°/s, Preset speed: 240°/s

ویدئو

کیفیت تصویر	8MP (3840*2160)
فرمت ذخیره سازی	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
نرخ فریم	Main Stream: 8MP (3840*2160), Max 30fps; Sub Stream: 720P (1280 × 720), max. 30 fps; Third Stream: D1 (720*576), Max 30fps
Video Bit Rate	128 Kbps~16 Mbps
HLC	Support
حالت راهرو	-
BLC	Support
OSD	Up to 10 OSDs
Privacy Mask	24 areas, up to 4 areas per scene
افزایش وضوح (ROI)	Up to 8 areas
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	Support people flow counting and crowd density monitoring
تشخیص پایه	Motion detection, Tampering alarm, Audio detection, Object removed, Object Left Behind
عملکرد عمومی	Watermark, IP address filtering, Access policy, ARP protection, RTSP authentication, User 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
پورت شبکه	1* RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
خروجی انالوگ	1 BNC (for debugging)
گرمنک داخلی Built-in Heater	Support

مشخصات عمومی

برق مصرفی	AC 24V±25%, DC 24V±25%, PoE (PSE Required), 58W Max
ابعاد	∅227 x 384.8mm (∅8.9" x 15.1")
وزن	5.61kg(12.36lb)
محیط عملیاتی	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F), Humidity: ≤95%
درجه حفاظت	IP66 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013)-
فیزیکی	6KV Surge Protection
دکمه ریست	Supported
گواهینامه ها	EMC: CE-EMC (EN 55032:2015+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; 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)

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)