

NEM-IPB38DBTZ

دوربین مدار بسته بالت مدل



- سنسور تصویر ۸ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- کد گذاری H.265
- AMP (۳۸۴۰×۲۱۶۰) با ۱۵ fps
- ۲۶۸۸×۱۵۲۰ با ۲۵/۳۰ fps
- 3DDNR
- WDR, BLC, HLC
- Digital watermarking
- Rotation Mode
- لنز موتوری ۱۳/۵-۲/۷ میلی متری
- دید در شب ۶۰ متری
- تشخیص هوشمند: Intrusion, Tripwire
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری، خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، هشدار محلی، تشخیص ولتاژ ورودی و خروجی هشدار (آلارم)
- ورودی و خروجی صدا
- پشتیبانی از کارت حافظه SD تا ۲۵۶ گیگابایت
- منبع تغذیه ۱۲ ولت DC/PoE
- IP67



شرکت **نوید علم و مهارت** با پروانه بهره برداری از وزارت صمت، به عنوان تولیدکننده تجهیزات نظارت تصویری در لیست این وزارت قرار داشته و موفق به کسب نشان استاندارد از سازمان ملی استاندارد ایران و گواهی افتا، شده است. همچنین عضویت سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور، سندیکای تولیدکنندگان تجهیزات فن‌آوری اطلاعات ایران، سندیکای صنعت مخابرات ایران و اتحادیه شرکت‌های فنی و مهندسی حفاظت الکترونیک و شبکه‌های ایمنی کشور، از جمله سوابق شرکت می‌باشد.



حسگر ۸ مگاپیکسلی CMOS با اندازه "۱/۲.۷"	حسگر تصویر	سخت افزار و لنز
عمودی (۲۱۶۰) × افقی (۳۸۴۰)	حداکثر رزولوشن	
۱۲۸ MB	ROM	
۲۵۶ MB	RAM	
Progressive	سیستم پویش	
۱/۳s ~ ۱/۱۰۰,۰۰۰s (دستی/خودکار)	سرعت شاتر الکترونیکی	
۰,۰۰۸ Lux @ F1,۵	حداقل روشنایی	
>۵۶ dB	نرخ سیگنال به نویز	
موتوری با فاصله کانون متغیر	نوع لنز	
۲,۷ mm - ۱۳,۵ mm	فاصله کانونی	
۱۱۳° - ۳۱° افقی	زاویه دید	
۱۷° - ۵۸° عمودی	حداکثر دیافراگم	
۳۶° - ۱۳۸° مورب	کنترل Iris	
F1,۵	نزدیکترین فاصله فوکوس	
ثابت	محدوده چرخش PTZ	
۰,۸m		
Pan: ۰° - ۳۶۰° Tilt: ۰° - ۹۰° Rotation: ۰° - ۳۶۰°		
H.265/H.264/H.264B/MJPEG (Sub Stream)	فشرده سازی تصویر	تصویر و صوت
Smart H.265+ / Smart H.264+	کدک هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
۳۸۴۰ × ۲۱۶۰; ۳۰۷۲ × ۲۰۴۸; ۳۰۷۲ × ۱۷۲۸; ۲۵۹۲ × ۱۹۴۴; ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰; ۳M (۲۰۴۸ × ۱۵۳۶); ۲۳۰۴ × ۱۲۹۶; ۱۰۸۰p (۱۹۲۰ × ۱۰۸۰); ۱,۳M (۱۲۸۰ × ۹۶۰); ۷۲۰p (۱۲۸۰ × ۷۲۰); D1 (۷۰۴ × ۵۷۶/۷۰۴ × ۴۸۰); VGA (۶۴۰ × ۴۸۰); CIF (۳۵۲ × ۲۸۸/۳۵۲ × ۲۴۰)	رزولوشن	
Main stream: ۳۸۴۰ × ۲۱۶۰ (۱ fps - ۱۵ fps) ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰ (۱ fps - ۲۵/۳۰ fps)	نرخ فریم	
Sub stream: ۷۰۴ × ۵۷۶ (۱ fps - ۲۵ fps) ۷۰۴ × ۴۸۰ (۱ fps - ۳۰ fps)		
CBR/VBR	کنترل نرخ بیت	
H.264: ۳۲ kbps - ۸۱۹۲ kbps H.265: ۱۲ kbps - ۸۱۹۲ kbps	نرخ بیت	
دارد	قابلیت BLC	
دارد	قابلیت HLC	

۱۲۰ dB	WDR	
خودکار/طبیعی/نور چراغ خیابان/محیط بیرون/دستی/منطقه سفارشی	White Balance	
خودکار / دستی	کنترل Gain	
3D DNR	کاهش نویز	
روشن / خاموش (۴ ناحیه، چهار ضلعی)	تشخیص حرکت	
دارد (۴ ناحیه)	ناحیه بااهمیت (RoI)	
دارد	روشنایی هوشمند	
°۰/۹۰/۱۸۰/۲۷۰°	چرخش تصویر	
دارد	قابلیت بازتاب تصویر (Mirror)	
۴ ناحیه	پوشش حریم خصوصی (Privacy Masking)	
RJ-45 (10/100Base-T)	Ethernet	شبکه
IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour;;DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP;	پشتیبانی از پروتکل‌ها	
Video encryption; firmware encryption; configuration encryption; Digest; WSSE; account lockout; security logs; IP/MAC filtering; X.509 certification; syslog; HTTPS; 802.1x; trusted boot; trusted execution; trusted upgrade;	امنیت شبکه	
ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone; Genetec; P2P;	Interoperability	
FTP; Micro SD card (support max. 256 G); NAS; SFTP	ذخیره‌سازی	
۶۰ متر	برد دید در شب	ویژگی‌های محیطی
-۳۰°C تا +۶۰°C	محدوده دمای عملکرد	
≤ ۹۵% RH	محدوده رطوبت	
IP67	محافظت در مقابل نفوذ گرد و غبار و آب	
No SD card; SD card full; SD card error; network disconnection; IP conflict; motion detection; video tampering; tripwire; intrusion; illegal access; voltage detection; safety exception;	فراخوانی رخداد	ویژگی‌های هوشمند
Tripwire, Intrusion	راهکارهای هوشمند	
۱۲V DC/PoE (802.3af)	منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
< ۹,۹ W	توان مصرفی	
فلز	جنس بدنه	ساخت
Φ۹۰,۴mm × ۲۴۴,۱mm	ابعاد	
۰,۸۶ Kg	وزن خالص	

CE: EN 61000-3-3:2013+A1:2019

CE: EN 55022:2010+AC:2011

CE: EN 55024:2010+A1:2015

INSO 5233-1 1260-3-2

IEC 60950-1

Certification

