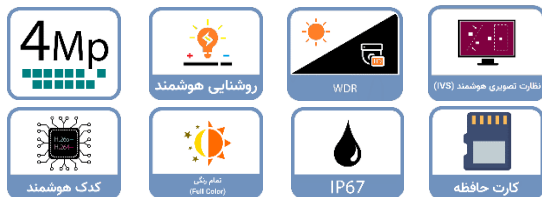




- سنسور تصویر ۴ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۹"
- ۲۵/۳۰ fps با (۲۵۶۰×۱۴۴۰)
- ۴MP (۲۶۸۸×۱۵۲۰) با ۲۰fps
- کد گذاری H.265
- 3D NR, WDR, BLC, HLC, Digital watermarking
- Warm Light
- Rotation Mode
- لنز ثابت ۲/۸ (۳/۶) میلی‌متری
- دید در شب ۳۰ متری
- تشخیص هوشمند: Intrusion, Tripwire
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری،
- خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، تشخیص ولتاژ
- پشتیبانی از کارت حافظه SD تا ۲۵۶ گیگابایت
- منبع تغذیه ۱۲ ولت DC/PoE
- IP67



شرکت **نوید علم و مهارت** با پروانه بهره‌برداری 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 ۴ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۹"	حسگر تصویر	سخت‌افزار و لنز
عمودی (۱۵۲۰) × افقی (۲۶۸۸)	حداکثر رزولوشن	
۱۲۸ MB	ROM	
۱۲۸ MB	RAM	
Progressive	سیستم پویش	
(دستی/خودکار) ۱/۳s ~ ۱/۱۰۰,۰۰۰s	سرعت شاتر الکترونیکی	
۰,۰۰۴ Lux@F1,۰	حداقل روشنایی	
>۵۶ dB	نرخ سیگنال به نویز	
ثابت کانونی	نوع لنز	
۲,۷۸ mm	فاصله کانونی	
۳,۷۶ mm	حداکثر دیافراگم	
F1,۰	زاویه دید	
۱۱۵° مورب × ۵۱° عمودی × ۹۶° افقی: ۲,۷۸ mm ۹۷° مورب × ۴۴° عمودی × ۸۱° افقی: ۳,۷۶ mm	کنترل Iris	
ثابت	نزدیکترین فاصله فوکوس	
۲,۷۸ mm: ۰,۹ m ۳,۷۶ mm: ۱,۶ m	محدوده چرخش PTZ	
Pan: ۰°-۳۶۰° Tilt: ۰°-۹۰° Rotation: ۰°-۳۶۰°		
H.265/H.264/H.264B/MJPEG (Sub Stream)	فشرده‌سازی تصویر	تصویر و صوت
G.711a; G.711Mu; G.726	فشرده‌سازی صدا	
Smart H.265+/ Smart H.264+	کدک هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
۲۶۸۸ × ۱۵۲۰; ۲۵۶۰ × ۱۴۴۰; 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: ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰ (۱ fps-۲۰ fps) ۲۵۶۰ × ۱۴۴۰ (۱ fps-۲۵/۳۰ fps)	نرخ فریم	
Sub stream: ۷۰۴ × ۵۷۶ (۱ fps-۲۵ fps) ۷۰۴ × ۴۸۰ (۱ fps-۳۰ fps)	کنترل نرخ بیت	
CBR/VBR	نرخ بیت	
H.264: ۳۲ kbps-۶۱۴۴ kbps H.265: ۱۲ kbps-۶۱۴۴ kbps		



Color/B/W	Day/Night	
دارد	BLC	
دارد	HLC	
۱۲۰ dB	WDR	
خودکار/طبیعی/نور چراغ خیابان/محیط بیرون/دستی/منطقه سفارشی	White Balance	
خودکار / دستی	کنترل Gain	
3D NR	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; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; Bonjour;	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	
۳۰ متر	برد دید در شب	ویژگی‌های محیطی
-۴۰°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; illegal access; motion detection; video tampering; tripwire; intrusion; audio detection; voltage detection; security exception;	فراخوانی رخداد	ویژگی‌های هوشمند
Tripwire, Intrusion	راهکارهای هوشمند	



دوربین مدار بسته بالت مدل NEM-IPB34DJS

منبع انرژی	۱۲V DC/PoE (802.3af)
منبع تغذیه و توان	توان مصرفی < ۶,۲W
جنس بدنه	فلز
ابعاد	۱۰۰,۹ mm × Ø۱۰۹,۹mm
وزن خالص	۰,۳۶۵ Kg
Certification	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

