



- سنسور تصویر 4 مگاپیکسل ۱/۳ اینچ CMOS
- کد گذاری H.265
- ۴MP (۲۵۶۰ × ۱۴۴۰) با ۲۵/۳۰ fps
- Day/Night(ICR), 3DNR, AWB, AGC
- WDR, BLC,HLC
- لنز ثابت ۲٫۸ (۳٫۶) میلی‌متری
- دید در شب ۳۰ متری
- تشخیص غیرعادی: تشخیص حرکت، دستکاری
- ویدیویی، قطع شبکه، تداخل IP، دسترسی غیرقانونی، تشخیص ولتاژ
- 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 4 مگاپیکسل CMOS 1/3 اینچ	حسگر تصویر	سخت افزار و لنز	
افقی (۱۵۲۰) × عمودی (۲۶۸۸)	حداکثر رزولوشن		
۱۲۸ MB	ROM		
۱۲۸ MB	RAM		
Progressive	سیستم پویش		
۱/۳s ~ ۱/۱۰۰,۰۰۰s (دستی/خودکار)	سرعت شاتر الکترونیکی		
۰,۰۳ Lux @ F۲,۰	حداقل روشنایی		
>۵6 dB	نرخ سیگنال به نویز		
ثابت	نوع لنز		
۲,۸ mm; ۳,۶ mm	فاصله کانونی		
۱۱۱° قطری; ۵۳° عمودی; ۹۳° افقی (۲,۸ mm)	زاویه دید		
۹۵° قطری; ۴۴° عمودی; ۸۱° افقی (۳,۶ mm)	Iris		
ثابت	نزدیکترین فاصله فوکوس		
۲,۸ mm: ۰,۸ m ۳,۶ mm: ۱,۴ m			
H.265; H.264; H.264B; MJPEG (only supported by sub stream)	فشرده سازی تصویر		تصویر و صوت
Smart H.265+ / Smart H.264+	کدک هوشمند		
۲ استریم	قابلیت استریم		
۲۶۸۸ × ۱۵۲۰ (۲۶۸۸ × ۱۵۲۰); ۲۵۶۰ × ۱۴۴۰ (۲۵۶۰ × ۱۴۴۰); ۲۳۰۴ × ۱۲۹۶ (۲۳۰۴ × ۱۲۹۶); ۱۰۸۰p (۱۹۲۰ × ۱۰۸۰); ۱,۳M (۱۲۸۰ × ۹۶۰); ۷۲۰p (۱۲۸۰ × ۷۲۰); D۱ (۷۰۴ × ۷۰۴/۵۷۶ × ۴۸۰); VGA (۶۴۰ × ۴۸۰); CIF (۳۵۲ × ۳۵۲/۲۸۸ × ۲۴۰)	رزولوشن		
Main stream: 2688 × 1520 (1 fps-20 fps) 2560 × 1440 (1 fps-25/30 fps)	نرخ فریم		
Sub stream: 704 × 576 (1 fps-20/25 fps) 704 × 480 (1 fps-20/30 fps)			
CBR/VBR	کنترل نرخ بیت		
H.264: 32 kbps-6144 kbps H.265: 12 kbps-6144 kbps	نرخ بیت		
دارد	قابلیت BLC		
دارد	قابلیت HLC		
۱۲۰dB	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)	
روشن / خاموش (۴ ناحیه، چهار ضلعی)	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; generation and importing of 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; SFTP; NAS	ذخیره‌سازی	
۳۰ متر	برد دید در شب	ویژگی‌های محیطی
-۴۰°C تا +۱۰°C	محدوده دمای عملکرد	
≤ ۹۵% RH	محدوده رطوبت	
IP67	محافظت در مقابل نفوذ گرد و غبار و آب	
Network disconnection; IP conflict; motion detection; video tampering; illegal access; voltage detection; security exception	فراخوانی رخداد	ویژگی‌های هوشمند
۱۲۷ DC/POE (۸۰۲/۳af)	منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
<۵ W	توان مصرفی	
فلز و پلاستیک	جنس بدنه	ساخت
۱۶۲,۶ mm × Ø۷۰ mm (۶,۴" × Ø۲,۸")	ابعاد	
۰,۲۲ 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



دوربین مدار بسته بالت مدل NEM-IPB24DBSL

