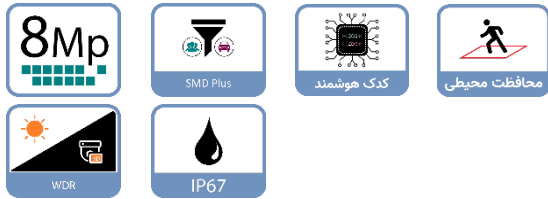


## NEM-IPD38EBT-A دوربین مدار بسته دام مدل



- سنسور تصویر ۸ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- ۸MP (۳۸۴۰×۲۱۶۰) با ۲۰ fps
- ۸MP (۲۶۸۸×۱۵۲۰) با ۲۵/۳۰ fps
- H.265
- قابلیت WDR Digital watermarking, BLC, HLC, Rotation Mode, 3D NR
- کنترل هوشمند: Tripwire و Intrusion
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری، خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، هشدار محلی، تشخیص ولتاژ، تشخیص صدا
- میکروفون داخلی
- قابلیت دید در شب ۳۰ متری
- پشتیبانی از کارت حافظه تا ۲۵۶ گیگابایت
- منبع تغذیه ۱۲ ولت DC/PoE
- IP67
- SMD Plus



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 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	
۰,۰۰۰۹ lux@F۲,۰ (Color, ۳۰ IRE) ۰,۰۰۰۹ lux@F۲,۰ (B/W, ۳۰ IRE) • lux (Illuminator on)	حداقل روشنایی	
>۵۶ dB	نرخ سیگنال به نویز	
ثابت	نوع لنز	
۲,۷ mm; ۳,۶ mm	فاصله کانونی	
F۲,۰	حداکثر دیافراگم	
۲,۸ mm: H: ۱۰۶°; V: ۵۶°; D: ۱۲۵° ۳,۶ mm: H: ۸۸°; V: ۴۶°; D: ۱۰۴°	زاویه دید	
ثابت	Iris کنترل	
۲,۸ mm: ۱,۱ m ۳,۶ mm: ۱,۷ m	نزدیکترین فاصله فوکوس	
Pan: °-۳۶۰° Tilt: °-۷۸° Rotation: °-۳۶۰°	محدوده چرخش PTZ	
H.265; H.264; H.264H; H.264B; MJPEG	فشرده سازی ویدیو	تصویر و صوت
G.711a; G.711Mu; PCM; G.726	فشرده سازی صدا	
Smart H.265+/ Smart H.264+	کدک هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
(3840 × 2160); (3072 × 2048); (3072 × 1728); (2880 × 1620); (2688 × 1520); 3M (2048 × 1536); (2304 × 1296); 1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352×288/352 × 240)	رزولوشن	
Main stream: 3840 × 2160@ (1-20 fps)/2688 × 1520@ (1-25/30 fps)	نرخ فریم	
sub stream: 704 × 576@ (1-25 fps)/704 × 480@ (1-30 fps)		
CBR/VBR	کنترل نرخ بیت	
H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 12 kbps-8192 kbps	نرخ بیت	
Auto (ICR)/Color/B/W	Day/Night	



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 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)	
دارد	پوشش حریم خصوصی (Privacy Masking)	
۴ ناحیه		
RJ-45 (10/100Base-T)	Ethernet	
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	
Configuration encryption; trusted execution; Digest; security logs; WSSE; account lockout; syslog; video encryption; 802.1x; IP/MAC filtering; HTTPS; trusted upgrade; trusted boot; firmware encryption; generation and importing of X.509 certification	امنیت شبکه	شبکه
ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone; P2P;	Interoperability	
FTP; Micro SD card (support max. 256 GB); NAS; SFTP	فضای ذخیره‌سازی	
میکروفون داخلی	ورودی صدا	درگاه‌ها
۳۰ متر	برد دید در شب	ویژگی‌های محیطی
-۴۰°C تا +۵۵°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; SMD; security exception	اعلان هشدارهای داخلی	ویژگی‌های هوشمند
Intrusion; Tripwire Smart Search	راهکارهای هوشمند	

۱۲ DC/PoE (802.3af)	منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
Basic: ۲,۷ W (۱۲ VDC); ۲,۹ W (PoE) Max: ۴,۱ W (۱۲ VDC); ۵,۰ W (PoE)	توان مصرفی	
فلز	جنس بدنه	ویژگی ساختاری
۱۰۹,۹mm $\Phi$ × ۱۰۰,۹mm	ابعاد	
۰,۳۷ 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 (شناسه محصول)

