

## NEM-IPD38DBTZ

## دوربین مدار بسته دام مدل



- سنسور تصویر ۸ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- کد گذاری H.265
- AMP (۳۸۴۰×۲۱۶۰) با ۱۵ fps
- AMP (۲۶۸۸×۱۵۲۰) با ۲۵/۳۰ fps
- WDR, BLC, HLC, 3D DNR
- Digital watermarking
- Rotation Mode
- لنز موتوری ۱۳/۵-۲/۷ میلی متری
- دید در شب ۴۰ متری
- تشخیص هوشمند: Intrusion, Tripwire
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری، خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، هشدار محلی، تشخیص و لناژ
- 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 پویس	
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 کانونی متغیر	نوع لنز	
۲,۷ mm ~ ۱۳,۵ mm	فاصله کانونی	
F1,۵	حداکثر دیافراگم	
۳۱°-۱۱۳° افقی	زاویه دید	
۱۷°-۵۸° عمودی	کنترل Iris	
۳۶°-۱۳۸° قطری	نزدیکترین فاصله فوکوس	
ثابت	محدوده چرخش PTZ	
۰,۸ m		
Pan: °-۳۶۰° Tilt: °-۷۸° Rotation: °-۳۶۰°		
H.265/H.264/H.264B/MJPEG (Sub Stream)	فشرده سازی تصویر	تصویر و صوت
G.711a; G.711Mu; G.726	فشرده سازی صدا	
Smart H.265+/ Smart H.264+	کدک هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
(۳۸۴۰×۲۱۶۰); (۳۰۷۲×۲۰۴۸); (۳۰۷۲×۱۷۲۸); (۲۵۹۲×۱۹۴۴); (۲۶۸۸×۱۵۲۰); 3M(۲۰۴۸×۱۵۳۶); (۲۳۰۴×۱۲۹۶); 1080p(۱۹۲۰×۱۰۸۰); 1.3M(۱۲۸۰×۹۶۰); 720p(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	نرخ بیت	
H.265: ۱۲ kbps-۸۱۹۲ kbps		

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 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; 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; Micro SD card (support max. 256 G); NAS; SFTP	ذخیره‌سازی	
۴۰ 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; audio detection; safety exception	رخدادهای آلام	ویژگی‌های هوشمند
Tripwire, Intrusion	راهکارهای هوشمند	
۱۲V DC/PoE (802.3af)	منبع انرژی	

توان مصرفی	منبع تغذیه و توان
توان مصرفی	توان
جنس بدنه	ساخت
ابعاد	
وزن خالص	
فلز $122\text{mm } \Phi \times 108,3\text{mm}$ $0,76\text{ Kg}$	
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	

