

NEM-IPB35DBTZ-A

دوربین مدار بسته بالت مدل



- سنسور تصویر ۵ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- کد گذاری H.265
- ۲۰ fps (۲۵۹۲×۱۹۴۴) با ۵MP
- ۲۵/۳۰ fps با ۲۶۸۸×۱۵۲۰
- 3DDNR
- WDR, BLC, HLC
- Digital watermarking
- Rotation Mode
- لنز موتوری ۱۳/۵-۲/۷ میلیمتری
- دید در شب 60 متری
- تشخیص هوشمند: Intrusion, Tripwire
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری، خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، هشدار محلی، تشخیص صدا و ولتاژ ورودی و خروجی هشدار (آلام)
- ورودی و خروجی صدا
- پشتیبانی از کارت حافظه SD تا ۲۵۶ گیگابایت DC/PoE
- منبع تغذیه ۱۲ ولت
- 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 افتاده است. همچنین عضویت سازمان نظام صنفی رایانه‌ای کشور، سندیکای تولیدکنندگان تجهیزات فناوری اطلاعات ایران، سندیکای صنعت مخابرات ایران و اتحادیه شرکت‌های فنی و مهندسی حفاظت الکترونیک و شبکه‌های ایمنی کشور، از جمله سوابق شرکت می‌باشد.



حسگر ۵ مگاپیکسلی CMOS با اندازه "۷/۲.۷"	حسگر تصویر	سخت افزار و لنز
عمودی (۱۹۴۴) × افقی (۲۵۹۲)	حداکثر رزولوشن	
۱۲۸ MB	ROM	
۲۵۶ MB	RAM	
Progressive	سیستم پویش	
(دستی/خودکار) ۱/۳s ~ ۱/۱۰۰,۰۰۰s	سرعت شاتر الکترونیکی	
۰.۰۰۸ Lux @ F1/5	حداقل روشنایی	
>۵۶ dB	نرخ سیگنال به نویز	
موتوری با فاصله کانون متعدد	نوع لنز	
۲/۷ mm-۱۳/۵ mm	فاصله کانونی	
۳/۶ mm: ۱۱۰° عمودی × ۸۴° افقی ۶ mm: ۳۷° عمودی × ۵۱° افقی ۸ mm: ۲۹° عمودی × ۴۸° افقی	زاویه دید	
F1/5	حداکثر دیافراگم	
ثبت	Iris	
۰/۸m	نزدیکترین فاصله فوکوس	
Pan: ۰°-۳۶۰° Tilt: ۰°-۹۰° Rotation: ۰°-۳۶۰°	محدوده چرخش PTZ	
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+	کد هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
۲۵۹۲ × ۱۹۴۴; ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰; ۳M (۳۰۴۸ × 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: ۲۵۹۲ × ۱۹۴۴ (1 fps-۲۰ fps) ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰ (1 fps-۲۵/۳۰ fps)	نرخ فریم	
Sub stream: ۷۰۴ × ۵۷۶ (1 fps-۲۵ fps) ۷۰۴ × ۴۸۰ (1 fps-۳۰ fps)		
CBR/VBR	کنترل نرخ بیت	
H.264: ۳۲ kbps-۸۱۹۲ kbps		
H.265: ۱۲ kbps-۸۱۹۲ kbps	نرخ بیت	

دارد	BLC	
دارد	HLC	
۱۲۰ dB	WDR	
خودکار/طبیعی/نور چراغ خیابان/محیط بیرون/دستی/منطقه سفارشی	White Balance	
خودکار / دستی	Gain	
3D DNR	کاهش نویز	
روشن / خاموش (۴ ناحیه، چهار ضلعی)	تشخیص حرکت	
دارد (۴ ناحیه)	ناحیه بالاهمیت (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	
IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; ;DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; Bonjour;	پشتیبانی از پروتکل‌ها	شبکه
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; FTP; Micro SD card (support max. 256 G); NAS; SFTP	Interoperability	
Input: 1 channel (RCA port) Output: 1 channel (RCA port)	رابط صوت	رابط‌ها
Input 1 channel in: ۰mA ۵V DC Output 1 channel out: ۳۰mA ۱۲V DC	آلام	
۶ متر	برد دید در شب	
-۳۰°C تا +۶۰°C	محدوده دمای عملکرد	ویژگی‌های محیطی
≤ 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; local alarm; Tripwire, Intrusion	فراخوانی رخداد راهکارهای هوشمند	ویژگی‌های هوشمند

منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
۱۲V DC/PoE (802.3af)	توان مصرفی
< ۱۰ W	
جنس بدنه	ساخت
فلز	
Φ۹۰/۴mm × ۲۴۴/۱mm	ابعاد
۰.۹ Kg	وزن خالص
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	

