

NEM-IPB35DBTZ

دوربین مدار بسته بالت مدل



- سنسور تصویر ۵ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- کد گذاری H.265+
- ۵MP (۲۵۹۲×۱۹۴۴) با ۲۰ fps
- ۲۶۸۸×۱۵۲۰ با ۲۵/۳۰ fps
- 3D NR
- WDR, BLC, HLC
- Digital watermarking
- Rotation Mode
- لنز موتوری ۱۳/۵-۲/۷ میلی‌متری
- دید در شب ۶۰ متری
- تشخیص هوشمند: Intrusion, Tripwire
- تشخیص حالت غیرعادی: حرکت، دستکاری، خطای کارت حافظه، قطع ارتباط شبکه، دسترسی غیرمجاز، هشدار محلی
- 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 تصویر	حسگر ۵ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
حداکثر رزولوشن	عمودی (۱۹۴۴) × افقی (۲۵۹۲)
ROM	۱۲۸ MB
RAM	۲۵۶ MB
سیستم پویا	Progressive
سرعت شاتر الکترونیکی	(دستی/خودکار) ۱/۳s ~ ۱/۱۰۰,۰۰۰s
حداقل روشنایی	۰,۰۰۸ Lux @ F1,۵
نرخ سیگنال به نویز	>۵۶ dB
نوع لنز	موتوری
فاصله کانونی	۲,۷ mm - ۱۳,۵ mm
حداکثر دیافراگم	F1,۵
زاویه دید	۱۰۰-۲۶° افقی ۷۲-۲۰° عمودی ۱۳۳-۳۳° مورب
کنترل Iris	ثابت
نزدیکترین فاصله فوکوس	۰,۸ mm
محدوده چرخش PTZ	Pan: ۰°-۳۶۰° Tilt: ۰°-۹۰° Rotation: ۰°-۳۶۰°
فشرده سازی تصویر	H.265/H.264/H.264B/MJPEG (Sub Stream)
کدک هوشمند	Smart H.265+/ Smart H.264+
قابلیت استریم	۲ استریم
رزولوشن	۲۵۹۲ × ۱۹۴۴; ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰; ۲۵۶۰ × ۱۴۴۰; ۳M (۲۰۴۸ × 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)
نرخ فریم	Main stream: ۲۵۹۲ × ۱۹۴۴ (۱ fps-۲۰ fps) ۲۶۸۸ × ۱۵۲۰ (۱ fps-۲۵/۳۰ fps) 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-۸۱۹۲ kbps H.265: ۱۲ kbps-۸۱۹۲ kbps
قابلیت BLC	دارد
قابلیت HLC	دارد

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)	پوشش حریم خصوصی (Privacy Masking)
۴ ناحیه		
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; SFTP; Micro SD Card (support max. 256 GB); NAS	ذخیره‌سازی	
Input: 1 channel (RCA port)	رابط صوت	رابط‌ها
Output: 1 channel (RCA port)		
Input 1 channel in: ۵mA ۳V-۵V DC	آلارم	
Output 1 channel out: ۳۰۰mA ۱۲V DC		
۶۰ 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; illegal access; motion detection; video tampering; tripwire; intrusion; audio detection; voltage detection; security exception; local alarm;	فراخوانی رخداد	ویژگی‌های هوشمند
Tripwire, Intrusion	راهکارهای هوشمند	
۱۲V DC/PoE (802.3af)	منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
< ۹,۹ W	توان مصرفی	

جنس بدنه	فلز	ساخت
ابعاد	$\Phi 90,4 \text{ mm} \times 244,1 \text{ mm}$	
وزن خالص	۰.۸۶ 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	

