

NEM-IPB22DAS

دوربین مدار بسته بالت مدل



- سنسور تصویر ۲ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"
- کد گذاری H.265
- ۱۰۸۰P (۱۹۲۰×۱۰۸۰) با ۲۵/۳۰ fps
- Day/Night(ICR), 3DNR, AWB, AGC
- DWDR, BLC
- لنز ثابت ۲/۸ (۳/۶ میلی متری)
- دید در شب 30 متری
- PoE
- IP67



شركت **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 ۲ مگاپیکسلی CMOS با اندازه ۱/۲.۷"	حسگر تصویر	سخت افزار و لنز
عمودی (۱۰۸۰) × افقی (۱۹۲۰)	حداکثر رزولوشن	
۳۲ MB	ROM	
۲۵۶ MB	RAM	
Progressive	سیستم پویس	
(دستی/خودکار) ۱/۱۰۰,۰۰۰s ~ ۱/۳s	سرعت شاتر الکترونیکی	
۰.۷۰۸ Lux @ F۲.۰	حداقل روشنایی	
۰.۳ Lux @ F۲.۰		
۰ Lux @ F۲.۰		
>۵۰ dB	نرخ سیگنال به نویز	
ثابت	نوع لنز	
۲,۸mm / ۳,۶mm	فاصله کانونی	
عمودی ۵۵°/۵۰°	زاویه دید	
افقی ۱۰۴°/ ۹۲°	کنترل فوکوس	
ثابت		
۰.۹ m	نزدیکترین فاصله فوکوس	
Pan: ۰°-۳۶۰° Tilt: ۰°-۹۰° Rotation: ۰°-۳۶۰°	محدوده چرخش PTZ	
H.265/H.264H/MJPEG (Sub Stream)	فشرده سازی تصویر	تصویر و صوت
Smart H.265+ / Smart H.264+	کدک هوشمند	
۲ استریم	قابلیت استریم	
۱۰۸۰P(1920×1080)/۱.۳M(1280×960)/۷۲۰P(1280×720)/D1(704×576/704×480)/VGA (640×480)/CIF (352×288/352×240)	رزولوشن	
Main stream:	نرخ فریم	
۱۰۸۰P (۱ fps- ۲۵/۳۰fps)		
Sub stream:	کنترل نرخ بیت	
D1 (۱ fps- ۲۵/۳۰ fps)		
CBR/VBR	نرخ بیت	
H.264: ۱۲ kbps-۶۴۰۰ kbps		
H.265: ۳۲ kbps-۱۰۲۴۰ kbps	قابلیت BLC	
دارد	قابلیت HLC	
دارد	WDR	
DWDR	White Balance	
خودکار/طبیعی/نور چراغ خیابان/محیط بیرون/دستی	کنترل Gain	
خودکار / دستی	کاهش نویز	
3D DNR		

روشن / خاموش (۴ ناحیه، چهار ضلعی)	تشخیص حرکت	
دارد (۴ ناحیه)	ناحیه بااهمیت (RoI)	
دارد	IR هوشمند	
°/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
HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; RTCP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPoE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; IEEE 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP; TLS;	پشتیبانی از پروتکل‌ها	
ONVIF Profile S&G	Interoperability	
NAS; Local PC	ذخیره‌سازی	
30 متر	برد دید در شب	ویژگی‌های محیطی
+۱۰°C تا -۴۰°C	محدوده دمای عملکرد	
≤ ۹۵% RH	محدوده رطوبت	
IP67	محافظت در مقابل نفوذ گرد و غبار و آب	
Motion detection, Video tampering, Scene changing, Network disconnection, IP address conflict, Illegal access, Storage anomaly	فراخوانی رخداد	ویژگی‌های هوشمند
Tripwire, Intrusion	راهکارهای هوشمند	
۱۲V DC/PoE (802.3af)	منبع انرژی	منبع تغذیه و توان
۱,۴W (۱۲ VCC); ۲,۲W (PoE) Max (ICR + H.265+ IR): ۳,۳W (۱۲ VCC); ۴,۳W (PoE)	توان مصرفی	
فلز + پلاستیک	جنس بدنه	ساخت
۷۰mm Φ × ۱۶۲,۶ mm	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

