

DZ-2628-DP



- Gerçek zamanlı video çıkışı, maksimum **1920×1080 @ 30fps** çözünürlük
- Üstün gürültü azaltma performansı için **AI ISP**
- **Kızılötesi (IR) 25M aydınlatma** Mesafesi
- **Arka ışık telafisi**, güçlü ışık bastırma, **3D dijital gürültü azaltma** desteği
- **Geniş Dinamik Aralık (D-WDR)**, farklı video ortamlarına uygun
- **1 adet dahili mikروفon**
- **IP66** toz ve suya dayanıklılık standartlarını karşılayacak şekilde tasarlanmıştır

Teknik Özellik

| Video | |
|--------------------------------|--|
| Görüntü Sensörü | 1/3" |
| Max.Çözünürlük | 2MP 1920(H)×1080(V)@30fps |
| Tarama Sistemi | Progressive CMOS |
| Min. Aydınlat | Renk 0.004lux @ F2.0 (AGC AÇIK) ; Siyah beyaz 0 lüks @ IR AÇIK |
| Lens Tipi | |
| Odak Mesafesi | 2.8 |
| Açıklık | Max. F2.0 |
| Açısal Görüş Alanı | Yatay: 96° / Dikey: 52° / Çapraz: 113° |
| Minimum Nesne Mesafesi | 1.8m |
| Aydınlatma | |
| IR LED | 1 |
| IR (kızılötesi) görüş mesafesi | 25m'ye kadar |
| Sıcak Işık görüş mesafesi | 20 metreye kadar |
| Yardımcı aydınlatma türü | Varsayılan sıcak ışık, kızılötesi (IR) ışık ile değiştirilebilir |
| Hareket Algılama | Kapalı/Açık (8. Seviye) |
| Geniş Dinamik Aralık | D-WDR |
| Dijital Gürültü Azaltma | 3D DNR |
| Görüntü Ayarları | Tam Renkli Mod / Gündüz & Gece Modu / Akıllı Aydınlatma |
| Beyaz Denge | Otomatik/Manuel |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Elektronik Deklanşör Hızı | 1/5 ~ 1/20000s |
| Depolama | Micro SD yuvası, 256GB'a kadar |
| Ses | 1 dahili mikrofon |

| | |
|--------------------------------|--|
| Donanım Sıfırlama | - |
| Yapay Zeka Özellikleri | Yaya ve Araç Algılama, Hat İhlali, İzinsiz Giriş, Bölgeye Giriş/Çıkış |
| Ağ | |
| İnternet | RJ45(10/100BASE-T) |
| Video Sıkıştırma | H.265/H.264/H.265+/H.264+/MJPEG |
| Çözünürlük | Ana Akış: 2MP / 720P @30fps Alt Akış: D1 (704×480), VGA (640×480) |
| Video Kalite Ayarı | 512 Kbps ~ 4 Mbps |
| Bithızı kontrol yöntemi | CBR/VBR |
| IP | IPV4 |
| Protokol | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP, SMTP, NTP, HTTPS |
| Güvenlik | IP adresi filtreleme; karmaşık parola; doğrulanmış kullanıcı adı ve parola |
| IP Kamera protokolü | ONVIF(Profile S/G/T/M) |
| Web Görüntüleyici | IE10/11 Safari V12.1 above Firefox V.52 above Google chrome V.57 above Edge V.79 above |
| Çevresel | |

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Çalışma Sıcaklığı | -35~+60°C/less than ≤ 90% RH |
| Koruma Sınıfı | IP66 |
| Elektrik | |
| Giriş Voltajı / Akım | D12V/PoE |
| Güç | PoE (48V): Maks. 2.93W |
| Mekanik | |
| Materyal | Plastik |