

HISD-2201WE-IR

1080P 20x IP
IR PTZ Kamera



Özellikler

- 1080P yüksek çözünürlük
- 20x, TDN, WDR, HLC, 3DNR
- Elektronik imaj sabitleme
- H.264 Yüksek Profil / MJPEG, VBR / CBR, çift akış
- Hareket algılama, ağ kesintisi, özel alanlar
- Pan: 360° kesintisiz dönüş; Tilt: 0° - 90° dönüş; 256 ön tanım
- Yüksek güçlü IR LED mesafesi 100m (HISD-2201WE-IR)
- 2 alarm giriş ve 1 çıkış, SD kart desteği, RS-485, ses giriş ve çıkış, analog video çıkış
- Dahili depolama – 32GB'a kadar
- IP66; IK-10 darbe dayanıklı (HISD-2201WE)
- ONVIF Profil S uyumluluğu

Teknik Özellikler

Kamera	HISD-2201WE-IR
İmaj Aygıtı	Sony 1/3" Progressive CMOS
Optik Zoom / Dijital Zoom	20x / Kapalı / Açık (X2 ~ X8)
Efektif Piksel / S/N Oranı	1920 x 1080 piksel / >50dB
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.15 lüks @ F1.35 (AGC Açık) S/B: 0.01 lüks @ F1.35 (AGC Açık)
Fokus Uzaklığı	f=4.45 ~ 89mm (F1.6 - F2.9)
Görüş Açısı	D: Yaklaşık. 55.56° (Geniş) ~ 3.10° (Tele) Y: Yaklaşık. 43.32° (Geniş) ~ 2.34° (Tele)
Fokus Modu	Oto / Manuel / Tek tuş
Beyazlık Dengesi	ATW / AWC / İç Mekân / Dış Mekân / Manuel
İris Kontrolü / Elektronik Shutter	Oto / Manuel / OTO / MANUEL / A.FLK, X60 ~ 1/30,000
AGC Kontrol	Kapalı, Düşük, Orta, Yüksek, Manuel Seçilebilir
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC / HLC Seçilebilir
Dijital Slow Shutter	Sens-up (X2 - 48)
Hareket Algılama	Aç / Kapalı (programlanabilir bölgeler)
WDR / Gündüz/Gece	Açık / Kapalı / Oto, Renkli, S/B (ICR)
İmaj Çevirme	Kapalı / H-Rev / V-Rev / HV-Rev
Gürültü Azaltma	Super 2+3D-NR, Kapalı, Düşük, Orta, Yüksek
Elektronik İmaj Stabilizer	Aç / Kapa
Pan Dönüşü / Tilt Dönüşü	360°Sürekli / 0 - 90°
Manuel Hız	0.1° - 150°/s
Öntanımlar / Öntanım Doğrulaması	256 / 0.1°
Öntanım Hızı / Salınım	180°/s / 8
Sürekli / Seyir / Pattern	Destekleniyor / 8 / 4
Özel Alan Maskeleyme	4
Orantılı Pan & Tilt Oto	Orantılı Pan & Tilt Oto
Ev öntanım fonksiyonu / Salınım / Seyir / Pattern	Ev Öntanım Fonksiyonu / Salınım / Seyir / Pattern
Mekanik Oto. Dönüş	Destekli
Güç kesintisinden sonra devam edebilme	Dektekeniyor
IR LED Mesafesi / IR Açısı	100m / Yakınlaştırmaya göre ayarlanır
Ana Akış Çözünürlüğü	1080P (1920 x 1080), 720P (1280 x 720), Q1080P (960 x 544)
Alt Akış Çözünürlüğü	720P (1280 x 720), VGA (640 x 480), Q1080P (960 x 544), D1 (720 x 576), Q720P (640 x 360), QVGA (320 x 240), CIF (352 x 288), QCIF (176 x 144)
FPS / Bit Hızı	1fps - 25/30fps / 16 - 8000kbps
Video Sıkıştırma	H.264 temelli, ana, yüksek profil / MJPEG çift akış
Kodlama Kontrolü	CBR / VBR / GOP
Video Çıkış	1.0Vp-p kompleks video çıkış, 75Ohm
Ağ Protokolleri	IPv4, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, NTP, DNS, DDNS, DHCP, ARP, UPnP, RTSP, RTP, RTCP, PPPoE, ICMP, SNMP
Desteklenen Protokoller	ONVIF Profile S
Alarm Giriş / Alarm Çıkış	2 kanallar / 1 kanal, alarm tepkisi destekleniyor
Alarm Tepkisi	SD kart video kayıt / FTP Yükleme / Eposta/ Ekran Yakalama / Öntanım / Alarm çıkışı / CMS
Ses	1 kanal giriş, 1 kanal çıkış, izleme ve görüş bildirme
Ses Sıkıştırma / RS485	G.711ulaw / ADPCM / Half-dupleks, Pelco P ve Pelco D desteği
Dâhili Depolama	Mak. 32G, NFR desteği
Çalışma Isısı / Nem	Dış Mekân -30°C ~ 60°C / 0 - 90% RH (yoğuşmasız)
Boyutlar	415 (Y) x 243 (D) mm
Ağırlık	10 kg
Güç Gereksinimi	DC12V5A ±10%
Güç Harcaması	50W (IR LED ve ısıtıcı açık)
Dayanıklılık	IP66, Darbe Dayanıklılığı IK10
Desteklenen Platformlar	Honeywell Universal Surveillance (HUS) ve NVR'lar
Sertifikalar	CE, FCC