

## HISD-1301WE

## 720P 30X IP PTZ Kamera



## Özellikler

- 720P yüksek çözünürlük
- 30x, TDN, WDR, HLC, 3DNR
- Elektronik imaj sabitleme
- H.264 Yüksek Profil / MJPEG, VBR / CBR, çift akış
- Hareket algılama, ağ kesintisi algılama, özel alanlar
- Pan: 360° kesintisiz dönüş; Tilt: 0° - 90° dönüş; 256 ön tanım
- 2 alarm giriş ve 1 çıkış, SD kart desteği, RS-485, ses giriş ve çıkış, analog video çıkış
- Dâhili depolama – 32GB'a kadar
- IP66; IK-10 darbe dayanıklılık
- ONVIF Profil S uyumluluğu

## Teknik Özellikler

Kamera	HISD-1301WE
İmaj Aygıtı	Sony 1/4" CMOS 1.3M
Optik Zoom / Dijital Zoom	30x / Kapalı / Açık (X2 ~ X12)
Efektif Piksel / S/N Oranı	1280x720 / 50dB
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.15 lüks @ F1.35 (50 IRE AGC Açık) S/B: 0.01 lüks @ F1.35 (50 IRE AGC Açık)
Fokus Uzaklığı	f=3.5 ~ 101.5mm
Görüş Açısı	Y: Yaklaşık 54.8° (Geniş) ~ 2.01° (Tele) D: Yaklaşık 44.6° (Geniş) ~ 1.61° (Tele)
Fokus Modu / Beyazlık Dengesi	Oto / Manue / ATW / İç Mekân / Dış Mekân
İris Kontrolü	Oto / Manuel
Elektronik Shutter	1/30(1/25) - 1/33,000sn
AGC Kontrol	Düşük, Orta, Yüksek
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC / HLC Seçilebilir
Dijital Slow Shutter	Sens-up: Oto/Kapalı (2 – 60X seçilebilir)
Hareket Algılama	Aç / Kapalı (programlanabilir bölgeler)
WDR / Gündüz/Gece	Açık / Kapalı / Oto (ICR)
İmaj Çevirme	Kapalı / D-döndür / Y-döndür / Çevir
Gürültü Azaltma	Kapalı, Düşük, Orta, Yüksek
Elektronik İmaj Stabilizer	Aç / Kapa
Pan Dönüşü / Tilt Dönüşü	360°Sürekli / 0 - 90°
Manuel Hız	0.1° - 300°/s
Öntanımlar / Öntanım Doğrulaması	256 / 0.1°
Öntanım Hızı	300°/s
Salınım / Sürekli	8 / Destekleniyor
Seyir / Pattern	8 / 4
Özel Alan Maskeleyme	8
Orantılı Pan & Tilt	Oto
Ev öntanım fonksiyonu	Öntanım / Salınım / Seyir / Pattern
Oto. Dönüş	Mekanik
Güç kesintisinden sonra devam edebilme	Dektekeniyor
IR LED Mesafesi	-
IR Açısı	-
Ana Akış Çözünürlüğü	720P (1280 x 720), Q1080P (960 x 544)
Alt Akış Çözünürlüğü	D1 (720 x 576), VGA (640 x 480), Q720P (640 x 360), CIF (352 x 288), QVGA (320 x 240), QCIF (176 x 144)
FPS	1fps - 25/30fps
Bit Hızı	16 - 8000kbps
Video Sıkıştırma	H.264 temelli, ana, yüksek / 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	2 kanallar
Alarm Çıkış	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	G.711ulaw / ADPCM
RS485	Half-dupleks, Pelco P ve Pelco D desteği
Desteklenen Platformlar	Honeywell Universal Surveillance (HUS) ve NVR'lar
Güç Gereksinimi	AC 24V2A ± 10%
PoE / Güç Harcaması	IEEE 802.3at / İç Mekân: 25W; Dış Mekan: 40W (Isıtıcı Açık)
Dahili Depolama	Mak. 32G, NFR desteği
Çalışma Isısı	İç Mekan -10°C ~ 50°C / Dış Mekân -30°C ~ 60°C
Nem / Boyutlar	0 - 90% RH (yoğuşmasız) / 371 (Y) x 288 (D) mm
Ağırlık / Dayanıklılık	8.5 kg / IP66, Darbe Dayanıklılığı IK10
Sertifikalar	CE, FCC