



Genel Özellikler

- 2MP CMOS Resim Sensörü
- Full HD 1080P Video Çıkışı
- 23X / 30X optik zum, 16X dijital zum
- Koaksiyel bağlantı desteği
- Maskeleye, 3D DNR, D WDR, EIS
- 3D akıllı konumlandırma
- True Day&Night

	DP-22AE7223TI-A	DP-22AE7230TI-A
Kamera		
Görüntü Sensörü	1 / 3" CMOS	
Aktif Piksel	3270K	
Yatay Çözünürlük	1100TVL	
Sinyal Sistemi	PAL / NTSC	
Min. Aydınlatma	Renkli: 0.2Lux@(F1.6,AGC ON) ; S / B: 0.02Lux@(F1.6,AGC ON)	
Beyaz Dengesi	Oto / Manuel / ATW / İç ortam / Dış ortam	
AGC	Oto / Manuel	
S / N oranı	≥50dB	
3D DNR	Destekler	
Dijital WDR	Destekler	
EIS	Destekler	
BLC	Destekler	
Shutter Süresi	PAL: 1-1 / 10,000s ; NTSC: 1-1 / 10,000s	
Day & Night	IR Cut Filtresi	
Dijital Zoom	16x	
Maskeleye	8 adet programlanabilir gizlilik maskesi ; aynı video ekranında aynı anda maksimum 8 bölge maskeli olabilir	
Odak Modeli	Otomatik / Yarı Otomatik / Manuel	
Lens		
Odak Uzaklığı	4-92mm, 23X	4-120mm, 30X
Zum Hızı	Ortalama.3.0s(Optical Wide-Tele)	Ortalama.3.0s(Optical Wide-Tele)
Görüş Açısı	49-2.2 degree(Wide-Tele)	58-1.7 degree(Wide-Tele)
Min. Çalışma Mesafesi	10-1500mm (Wide-Tele)	
Diyafram açıklığı	F1.6-F3.7	F1.6-F4.4
Pan & Tilt		
Pan Hızı	360° daimi	
Pan Hızı	Pan Manuel Hızı: 0.1°-160° / s; Pan Preset Hızı: 240° / s	
Tilt Aralığı	-15°-90° (Oto Flip)	
Tilt Hızı	Tilt Manuel Hızı: 0.1°-120° / s; Tilt Preset Hızı: 200° / s	
Orantılı Yakınlaştırma	Dönme hızı zum katları göre otomatik olarak ayarlanabilir	
Preset sayısı	256	
Patrol	8 patrol, patrol başına 32 preset	
Şablon	4 şablon, toplam kayıt süresi 10 dakikadan az olamaz	
Güç-kapalı hafızası	Destekler	
Park Eylemleri	Preset / Patrol / Şablon / Pan tarama / Tilt tarama / Frame Tarama / Rastgele tarama / Panorama tarama	
PTZ Konum Görüntüleme	Açık / Kapalı	
Preset Dondurma	Destekler	
Zamanlanmış Görev	Preset / Patrol / Şablon / Pan tarama / Tilt tarama / Frame Tarama / Rastgele tarama / Panorama tarama	
RS-485 bağlantı tanılama	Destekler	
IR		
IR Mesafesi	120m	
IR Yoğunluğu	Zum oranına bağlı olarak otomatik düzeltme	
Giriş / Çıkış		
Monitor çıkışı	1.0V[p-p] / 75Ω, NTSC (ya da PAL) kompozit, BNC	
RS-485 arabirimi	Half-duplex mod; Self-adaptif HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D protokolü	
UTC fonksiyonu	Self-adaptif PELCO_C, HIKVISION_C(UTC kontrolör ile)	
Genel		
Menü Dili	İngilizce, Çince	
Güç	24VAC(for -A moel)	
Çalışma Sıcaklığı / Nemi	-30 °C-65°C(Dış ortam dome) 90% ya da daha az	
Koruma Seviyesi	IP66 standardı (Dış ortam dome) TVS 4,000V yıldırımdan korunma, dalgalanma koruması ve geçici gerilim koruması	
Montaj	İsteğe bağlı çeşitli montaj modları	
Ebatlar	φ220x353.4mm (Dış ortam)	
Ağırlık	5.5kg	