

## 2MP HD Analog IR Bullet Kamera

### Teknik Özellikler



Sensör 1000TVL Min. Aydınlatma BLC WDR



Gündüz & Gece AWB Senkronize AGC IP67



### Özellikler

- 1080P gerçek zamanlı görüntü, yüksek çözünürlük
- AHD / TVI / CVI / CVBS
- 1000 TVL'ye kadar çözünürlük
- CMOS progressive tarama, hareketli nesneyi yakalar
- OSD menü desteği
- Yüksek hızlı, uzun mesafeli ve gerçek zamanlı iletim
- Düşük aydınlatmada S/B'ye otomatik renk
- ICR, Gündüz / Gece, Dijital WDR desteği
- Gürültü azaltma desteği
- 10 ~ 20m IR gece görüş mesafesi
- IP67
- COC desteği

Model	SPB-7421AS3S
<b>Kamera</b>	
Görüntü Sensörü	1 / 3" CMOS
Çözünürlük	2MP
Görüntü Boyutu	1920 x 1080
Video Çıkışı	AHD / TVI / CVI / CVBS
Görüntü Sistemi	PAL / NTSC
Elektronik Kesici Hızı	Otomatik; 1 / 50s ~ 1 / 100000s ( PAL ); 1 / 60s ~ 1 / 100000s ( NTSC )
IR Mesafesi	10 ~ 20 m
Kare Oranı	30fps(60Hz); 25fps (50Hz)
Min. Aydınlatma	0 lux (IR Açık)
Lens	2.8 mm
Lens Montajı	M12
S / N Oranı	≥ 52dB (AGC Kapalı)
Koruma Sınıfı	IP 67
<b>Fonksiyonlar</b>	
Fonksiyon Kontrolü	OSD ( COC Kontrol )
Gündüz & Gece	ICR
Dijital WDR	Destekler
Dijital DNR	Destekler (2D/3D DNR)
AGC	Destekler
Beyaz Dengesi	Destekler
BLC	Destekler
Ön Işık Kompanzasyonu	Destekler
Defog	Desteklenmiyor
HLC	Desteklenmiyor
Keskinlik	Destekler
Mirror	Desteklenmiyor
Smart IR	Destekler
Görüntü Ayarı	Destekler
Kenar Düzletme	Otomatik
Dil	Çince ve İngilizce
Açı Ayarı	Pan: 0°~360°; Tilt: 0°~75°; Rotasyon: 0°~360°
<b>Genel Parametreler</b>	
Çalışma Voltajı	DC12V ( ± 10% )
Güç Tüketimi	IR Kapalı : < 1W; IR Açık : < 3W
Nem Oranı	- 30 °C ~ 50 °C, 10 % ~ 90 % (Bağıl Nem)
Boyutlar ( mm )	Φ 94.6 x 82.8
Malzeme	Plastik

### 2MP HD Analog IR Bullet Kamera

#### Boyutlar

