

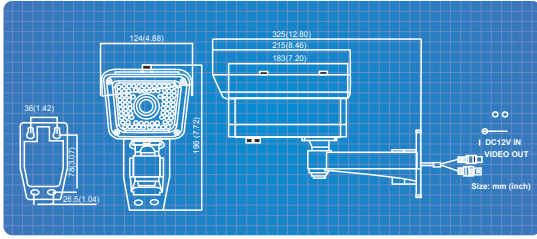
Infraredli Bullet Kameralar

HC-502S / 650 TVL

Elegance®



340\$



IR CUT Fonksiyonu



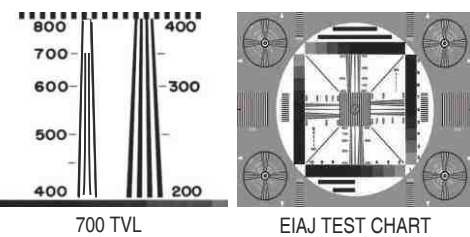
LSC (Lens Shading Compensation)



BLC (Back Light Compensation)



High Resolution



Genel Özellikler

- 1/3" Sony Super Sensitivity CCD
- 650TVL Görüntü Kalitesi
- True Day / Night fonksiyonu (IR-CUT Filtresi içerir)
- IP 66 Koruma Standardı
- Digital Gürültü Azaltma (DNR)
- 3.5-8mm Varifocal IR Lens
- 33° ~ 69° Görüntü açısı 80 Adet Infrared Led
- 60m Aydınlatma Mesafesi
- Kablo Koruma Dizaynı
- Dijital Sinyal İşlemcisi
- Çift Cam Teknolojisi
- Smart IR Teknolojisi ile Otomatik Led Parlaklık Kontrolü
- Dahili ekstra koruma devresi ile %15'e kadar voltaj dalgalanmalarını yok eder.

Teknik Özellikler

Resim Sensörü	1/3" Sony Super Sensitivity CCD
Piksel Sayısı	1020(H)x596(V)
Çözünürlük	650 TVL
Day/Night	True Day / Night (IR-CUT İçerir)
Lens	3.5-8mm Varifocal IR Lens
Min. Işık Seviyesi	0 Lux (IR LED ON)
Elektronik Shutter Hızı	1/50~1/100.000sec
Tarama Sistemi	2:1 Interlace
Senkronizasyon	Internal
S/N Oranı	52dB Daha iyi
OSD Menü	Dahili OSD Kontrol Menüsü
Kamera ID	On / Off
WDR	-
Sens-up (DSS)	-
Arka Işık (BLC)	OFF / BLC / HLC
Kazanç Kontrolü (AGC)	Auto / Manuel
Görüntü Azaltma (DNR)	Destekler
Resim Sabitleme (DIS)	-
Beyaz Ayarı (WB)	ATW/PUSH LOCK /USER1/USER2/ANTI CR/MANUAL
Piksel Düzeltme (DPC)	-
Hareket Algılama	On / Off (Programlanabilir 4 bölge)
Maskeleyme	On / Off (Programlanabilir 4 bölge)
Resim Ayarı	Contrast, Sharpness, Brightness, Hue
Aynalama	On / Off
Led Sayısı	80 Adet IR Led
Aydınlatma Mesafesi	60 m
Dijital Zoom	-
RS-485	-
Dil	İngilizce
Video Çıkışı	CVBS: 1.0V p-p Kompozit 75Ω
Dış Ortam Standardı	Ip66
Çalışma Voltajı	DC 12V ±10%
Güç Tüketimi	650mA (Maks)
Çalışma Sıcaklığı	-30 ~ +40°
Boyutlar	325x196x124mm