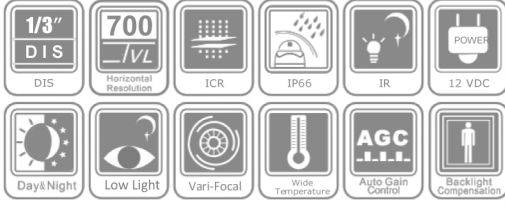


DP-22CE55A2P-VFIR3

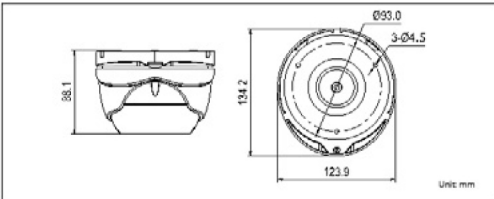
700TVL Vari-fokal IR Dome Analog Kamera



Genel Özellikler

- o 1/3" DIS
- o True Day/Night
- o 700 TVL yatay çözünürlük
- o 2.8 ~ 12mm vari-fokal lens
- o 40m IR mesafesi
- o Geniş çalışma ısısı aralığı

Boyutlar



DP-22CE55A2P-VFIR3	
Kamera	
Görüntü Sensörü	1/3" DIS
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC
Aktif Piksel Sayısı	976(H)×496(V)
Min. Aydınlatma	0.1 Lux @ (F1.2,AGC AÇIK) ,0 Lux IR AÇIK 0.14 Lux @ (F1.4,AGC AÇIK),0 Lux IR AÇIK
Shutter Hızı	PAL: 1/50 s to 1/100,000 s NTSC: 1/60 s to 1/100,000 s
Lens	2.8-12mm @ F1.4 Görüş Açısı: 80° - 27.2°
Lens Montajı	φ14
Açı Ayarı	Pan: 0 - 360°, Tilt: 0 - 75°, Rotation: 0 - 360°
Day & Night	Otomatik anahtarlı IR-Cut filtresi
Yatay Çözünürlük	700 TVL
Senkronizasyon	Dahili Senkronizasyon
Video Çıkışı	1Vp-p kompozit çıkış (75 Ω/BNC)
S/N Oranı	> 62 dB
BLC	Açık
Genel	
Çalışma Sıcaklığı / Nemi	-40 °C - 60 °C Nem oranı % 90 ya da daha az (yoğuşmasız)
Güç Kaynağı	12 V DC ± 10%
Güç Tüketimi	Maks. 4 W (Maks. 5W IR cut filtresi açık)
Koruma Standardı	IP66
IR Mesafesi	30 - 40m
Boyutlar	134.2×123.9×88.1mm
Ağırlık	800g