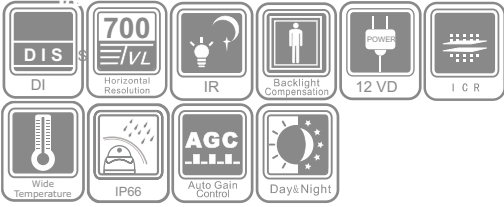


DP-22CE55A2P-IR

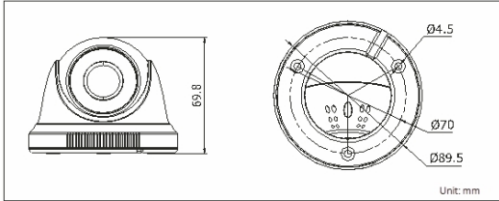
700TVL DIS IR Dome Kamera



Genel Özellikler

- True Day/Night
- 2.8/3.6/6mm Sabit Lens, 0.1 lux /F1.2
- 20m IR Mesafesi
- Geniş Çalışma Isısı Aralığı:
-40°C to 60°C(-40°F to +140°F)

Boyutlar



DP-22CE55A2P-IR	
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 ON), 0 Lux IR açık.
Shutter Hızı	PAL: 1/50 s to 1/100,000 s NTSC: 1/60 s to 1/100,000 s
Lens	3.6 mm (2.8mm,6 mm optional)
	Görüntü Açısı: 68.4° (3.6 mm)
Lens Aralığı	M12
Açı Değerleri	Pan: 0 - 355°; Tilt: 0 - 90°; Rotation: 0 - 355°
Day & Night	Oto Switchli IR Cut Filtresi
Yatay Çözünürlük	700 TVL
Senkronizasyon	Dahili Senkronizasyon
Video Çıkışı	1Vp-p kompozit çıkış (75 Ω/BNC)
S/N Oranı	62 dB'den fazla
Genel	
Çalışma Isısı / Nemi	-40 °C - 60 °C (-40 °F - 140 °F) Nem 90% yada daha az
Güç Kaynağı	12 V DC
Güç Harcama	Maks. 1.8W (Maks. 4W IR cut filtresi açık)
Boyutlar	Φ89.5 × 69.8 mm(Φ3.52" × 2.75")
Ağırlık	260 g (0.57 lbs)