

Bullwark / BLW-IR700V-DIS



MARKA:

FİYAT:

DIS (Dijital İmaj Sensörü) ve DSP (Dijital Sinyal İşlemcisi)
700TVL Çözünürlük
2.8-12 mm 2 Megapiksel Varifocal Lens
True Day&Night (Mekanik IR Cut Filtre)
0.01 Lux S/B (IR Led Açık), 0.1 Lux Renkli Işık Hassasiyeti
30 Metre Gece Görüş Mesafesi
BLC, AGC ve AWB Özellikleri
Kısa Devre ve Ters Voltaj Koruma Devresi
Kötü Hava Koşullarına Karşı IP66 Koruma Standartı
-20 ~ +50 °C Aralığında Çalışabilme
DC 12V Besleme

Görüntü Sensörü	1/3" DIS(Dijital Görüntü Sensörü) ve DSP (Dijital Sinyal İşlemci)
Lens	2.8 - 12 mm 2mp Varifocal Lens
Çözünürlük	700 TVL
Day&Night Modu	Mekanik IR-Cut Filtre (True Day Night)
Etkili Piksel	720(H) x 576 (V)
Video Sinyal	PAL
Minimum Aydınlatma	0.1Lux @ Renkli, 0.01 Lux S/B, 0 Lux IR Led Açık
IR Led	36 Adet Dual Angle IR Teknolojisi
Gece Görüş Mesafesi	30m
Otomatik LED Anahtarlama	Day/Night, Açık/Kapalı
Görüntü Ayarları	BLC (Kapalı), AGC (Evet), AWB (Otomatik)
S/N Oranı	Min 50dB
Poz Süresi	1/50 (1/60) - 1/100000
Video Çıkışı	1 Vp-p Kompozit Video Çıkış, 75 (Ohms)

Koruma Devresi	Kısa Devre ve Ters Voltaj Koruma Devresi
Koruma	IP66
Çalışma sıcaklığı	-20°C ile +50°C
Çalışma Voltajı	12V DC
Ölçüler (mm)	Derinlik : 228 mm / Yükseklik : 84 mm / Genişlik : 97mm