

## 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

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

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