

## VGuard / VG-5635HN-DIS



MARKA:

FİYAT:

1/3" DIS(Dijital İmaj Sensörü) ve DSP(Dijital Sinyal İşlemcisi)  
1000 TVL Yüksek Çözünürlük  
6.0 mm Sabit Lens  
56 Adet IR Led ile 40 metre Gece Görüş Mesafesi  
BLC, HLC, AGC, AES ve AWB Özellikleri  
Kısa Devre ve Ters Voltaj Koruma Devresi (N-Serisi)  
Kötü Hava Koşullarına Karşı IP67 Koruma Standartı  
-20 °C ~ +60 °C çalışma ısı aralığı  
DC12V Besleme

<b>Görüntü Sensörü</b>	1/3" DIS(Dijital İmaj Sensörü) ve DSP(Dijital Sinyal İşlemcisi)
<b>Lens</b>	6.0mm Megapiksel Sabit Lens
<b>Çözünürlük</b>	1000 TVL
<b>IR Led</b>	56 Adet IR Led
<b>Gece Görüş Mesafesi</b>	40m
<b>Işık Hassasiyeti</b>	0,03 Lux (Renkli), 0 Lux (IR Açık)
<b>Dalga Boyu</b>	850nm
<b>Otomatik Led Anahtarlama</b>	Day/Night, Açık/Kapalı
<b>Video Sistem</b>	PAL
<b>Senkronizasyon</b>	Dahili Senkronizasyon
<b>S/N Oranı</b>	Maks. 48 dB
<b>Görüntü Ayarları</b>	AGC, AWB (Otomatik)
<b>Video Çıkışı</b>	1 Vp-p Kompozit Video Çıkışı (75 Ohms)
<b>Poz Süresi</b>	1/50-1/100000sec(PAL),1/60-1/100000sec(NTSC)
<b>Koruma Devresi</b>	Kısa Devre ve Ters Voltaj Koruma Devresi
<b>Çalışma sıcaklığı</b>	- 20°C ~ +60°C

**Koruma Standartları** IP67

**Besleme Gerilimi** 12Vdc

**Akım Tüketimi** 170mA (IR Kapalı) / 650mA (IR Açık)

**Ağırlık** 1000g