



## VG-421B TEKNİK ÖZELLİKLERİ VE KULLANMA KILAVUZU

	EIA	CCIR
CCD TİPİ	1/3 INCH SAMSUNG CCD IMAGE SENSOR	
GÖRÜNTÜ İŞLEME SİSTEMİ	Digital Signal Processing System	
GÖRÜNTÜ BOYUTU	5.9 mm ( H ) × 5.1 ( V )	6.0 ( H ) × 5.1 ( V )
ÇÖZÜNÜRLÜK	510 ( H ) × 492 ( V )	500 ( H ) × 582 ( V )
YATAY FREKANS	15750 HZ	15625 HZ
DİKEY FREKANS	60 HZ	50 HZ
BESLEME	DC 12V ±1V	
GÜÇ TÜKETİMİ	1.3W	
SENKRONİZASYON SİSTEMİ	Dahili	
TARAMA SİSTEMİ	2 : 1 Interlace	
YATAY ÇÖZÜNÜRLÜK	420 TVL	
HASSASİYET	0.2Lux	
S/N ORANI	50 dB	
OTOMATİK KAZANÇ KONTROLÜ	Otomatik	
GAMMA DÜZELTME	0.45	
ELEKTRONİK SHUTTER	Otomatik : 1/60S - 1/10000S Linear	
VİDEO ÇIKIŞ SİNYALİ	1 Vp-p KOMPOZİT VİDEOÇIKIŞI, 75 Ohms	
LENS	F 3.6 mm (Standard)	
ÇALIŞMA ISISI	- 5° C ~ +45°C / 70%'den az	
BOYUTLAR	Çap: 98mm L : 65mm	
AĞIRLIK	200g	

## BOYUTLAR

