



1/2.8" 2MP CMOS Sensör

10x optik zoom dijital renkli kamera

Max Çözünürlük 1920 x 1080

Optik focus 5~50mm

≥ 50db S/N oran

HD Video AHD, Analog, CVI, TVI

40 metre IR Mesafesi

Teknik Özellikleri

Kamera		Genel	
Görüntü Sensörü	1/ 2.8" CMOS sensör	OSD	Var
Tarama Sistemi	Progressive	OSD Dili	İngilizce/Çince
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC	Çalışma Sıcaklığı	-35°C~65°C
Çözünürlük	2 MP (1920x1080)	Çalışma Nem	%10 -90
Min. Aydınlatma	Color:0.01Lux B/W:0.001Lux	Güç Kaynağı	DC 12V2A±10%
Shutter	PAL: 1/50s~1/10.000s NTSC: 1/60s~1/12000s	Güç Tüketimi	50 W≥
Focus mesafe	5~50mm	IR ışık model	Oto/Manuel/Siyah
Focus	Oto/Manuel/Oto. zoom	IR Mesafesi	40 M
Senkronize	Dahili/hat kilit	IR Led	30 adet array LED
S/N	≥50dB	IR ömrü	30.000saat
Gündüz/Gece	Açık/Kapalı/Otomatik	IR açısı	IR zoom eşleme teknolojisi
Video Çıkış		IR enerji	Otomatik
Analog	Var	PTZ	
HD	AHD, CVI, TVI	Dijital zoom	16x (kayıt cihazından)
Görüntü Ayarı	BLC, AGC, AWB, 2D-DNR, WDR	Optik zoom	10x (oto/man.)
Gelişmiş Özellikler	Keskinlik / Kontrast / Doygunluk / Parlaklık	Pan aralığı	360°
Ses giriş/çıkış	Yok	Tilt aralığı	-10°~90°
Toz koruma	Var	Manuel hız	Dikey: 0.01°/s – 80°/s
Koruma Seviyesi	IP66	Preset hız	Max: 80°/s
Fontksiyonlar	Alan tarama, devriye, koruma konum, oranlı zoom, zamanlı özellikler, kamera başlığı	Pattern	4 grup, her grup 3dk
		Gezinti	4 grup, her grup 16 preset
		Protokoller	PELCO D / PELCO P
		Zamanlama	Destekli
		Preset	255