



1/2.8" 2MP CMOS Sensör

33x optik zoom dijital renkli kamera

Max Çözünürlük 1920 x 1080

Optik focus 4.6~152mm

≥ 50db S/N oran

HD Video AHD

180 metre IR Mesafesi

4 Array LED

### Teknik Özellikleri

#### Kamera

Görüntü Sensörü	1/ 2.8" CMOS sensör
Tarama Sistemi	Progressive
Sinyal Sistemi	PAL/NTSC
Çözünürlük	2 MP (1920x1080)
Min. Aydınlatma	Color:0.01Lux B/W:0.001Lux
Shutter	PAL: 1/50s~1/10.000s NTSC: 1/60s~1/12000s
Focus mesafe	4.6~152mm
Focus	Oto/Manuel/Oto. zoom
Senkronize	Dahili/hat kilit
S/N	≥50dB
Gündüz/Gece	Açık/Kapalı/Otomatik

#### Video Çıkış

Analog	-
HD	AHD
Görüntü Ayarı	BLC, AGC, AWB, 2D-DNR, WDR
Gelişmiş Özellikler	Keskinlik / Kontrast / Doygunluk / Parlaklık
Ses giriş/çıkış	Yok
Toz koruma	Var
Koruma Seviyesi	IP66
Fontksiyonlar	Alan tarama, devriye, koruma konum, oranlı zoom, zamanlı özellikler, kamera başlığı

#### Genel

OSD	Var
OSD Dili	İngilizce/Çince
Çalışma Sıcaklığı	-35°C~65°C
Çalışma Nem	%10 -90
Güç Kaynağı	DC 12V4A±10%
Güç Tüketimi	50 W≥
IR ışık model	Oto/Manuel/Siyah
IR Mesafesi	180 M
IR ömrü	30.000saat
IR açısı	IR zoom eşleme teknolojisi
IR enerji	Otomatik
IR Led adedi	4 array LED

#### PTZ

Dijital zoom	16x (kayıt cihazından)
Optik zoom	33x (oto/man.)
Pan aralığı	360°
Tilt aralığı	-10°~90°
Manuel hız	Dikey: 0.01°/s – 180°/s
Preset hız	Max: 200°/s
Pattern	4 grup, her grup 3dk
Gezinti	4 grup, her grup 16 preset
Protokoller	PELCO D / PELCO P
Zamanlama	Destekli
Preset	255