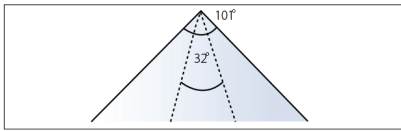


CR-AHS3223 2Mp Motor Lensli XHD, IR Bullet Kamera



2.8-11 mm motor lensi sayesinde görüş açısı kayıt cihazı üzerinden ayarlanabilir.



İçindeki kabloyla hem AHD, hem CVI, hem TVI hem de Analog'a geçiş sağlar.

Up: AHD
Down: CVI
L: TVI
R: Analog
Orta tuş: Menü



AlteBox ile uyumlu



Genel Özellikleri

2 Megapixel (1080P) çözünürlüklü, 2.8-11 mm motor lensli, gece görüşlü, WDR özellikli, 4 sistemli (AHD-TVI-CVI ve CVBS) UTC destekli güvenlik kamerasıdır.

Avantajları

- Yeni nesil 2.1 Mp destekli Panasonic görüntü sensörü, diğer kameralardan çok farklı görüntü kalitesi sunar.
- AHD, CVI, TVI ve CVBS olmak üzere 4 farklı sistemde çalışabilir.
- UTC desteği sayesinde, tüm OSD menü ayarları kamera yanında gitmeksizin DVR üzerinden yapılabilir.
- 2.8-11 mm motor lensi sayesinde görüş açısı kayıt cihazı üzerinden ayarlanabilir.
- WDR özelliği, ışık parlaması gibi istenmeyen durumlarda en ideal görüntüyü sunar.
- 42 adet IR LED'i geceleri 35 m'ye kadar görüş sağlar.
- Özel ayak tasarımı ile her yöne kolaylıkla ayarlanır, tek vida ile sabitlenir.
- IP66 toz ve su standardı ile tüm hava koşullarında sorunsuz çalışır.

Teknik Özellikleri

Görüntü Sensörü	: 1/3"2.1Mp Panasonic MN34227
Chip	: NVP2441
Çözünürlük	: 1920x1080p
Çalışma Sistemi	: AHD, TVI, CVI ve CVBS
Lens	: 2.8-11 Motor Lens
Görüş Açısı	: 101-33 derece
Min. Işık Has.	: IR Led'ler açıkken 0.0 Lux
IR LED Sayısı	: 42 adet IR LED
IR Mesafesi	: 35 m
OSD	: DVR üzerinden kontrol (UTC)
Filtre	: Mekanik IR Cut Filtre
D-WDR	: Açık/Kapalı
Day/Night	: Otomatik-Renkli-B/W-Ext
Kontrast	: Ayarlanabilir (1-50)
Keskinlik	: Ayarlanabilir (1-20)
Renk Kazancı	: Ayarlanabilir (1-20)
DNR	: Ayarlanabilir (1-15)
S/N Oranı	: 52 dB den daha iyi
Shutter Hızı	: Otomatik
AGC	: Ayarlanabilir (1-8)
Parlaklık	: Ayarlanabilir (1-20)
BLC	: Ayarlanabilir (0-8)
White Balance	: ATW, MWB
Besleme	: 2VDC, 550 mA (max)
Ağırlık	: 424 gr
Çalışma Sıcaklığı	: 20 - +50 derece
Toz/Su Koruması	: IP66

Kullanım Yerleri

Uzun görüş mesafesi, 2 Mp'lik çok yüksek çözünürlüğü, şık görünümü ve uzun ömrü nedeniyle özellikle okul, hastane, devlet dairesi, fabrika, ofis ve ev gibi uygulamalar için idealdir.