

**Ana Özellikler:**

- 1.0M / 1.3M / 2.0M piksel tam gerçek zamanlı isteğe bağlı, yüksek çözünürlüklü 1080P
- takip HD ve CVBS video standardıdır
- Lens Sabit • 6mm (M12)
- Suya Dayanıklı Reyting: IP66
- kaybı olmadan genel 75- 3 koaksiyel kablo altında 500M üzerinde destek iletim mesafesi
- Yüksek hız, uzun mesafe, gerçek zamanlı iletim
- Destek OSD menüsü
- ICR geçiş ile, Gündüz ve Gece izleme ulaşmak için
- Kullanılan gerçekten ithal 3. nesil IR LED ve megapiksel yüksek çözünürlüklü lens, bu kameralar renk restorasyon, görüntü tanımı ve gece görüş büyük performans olarak özellikli olmuştur.

**Kullanım Yerleri:**

Finans, süpermarket, telekomünikasyon, hükümet, okullar, havaalanları, fabrikalar, oteller, müzeler ve yüksek çözünürlüklü gereksinimi başka yerlere uygulayın.

Örnek	MVT-AH30A	MVT-AH30N
Algılayıcı	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P OV9712	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P AR0141
SİNYAL	PAL / NTCS	
Video çıkışı	HD-AHD / CVBS	
Etkin Piksel	1280 (H) + 720 (V)	1280 (H) + 720 (V)
Min. Aydınlatma	0.01Lux F1.2	
Shutter	4 / 25s ~ 1 / 45,000s	
Senkronizasyon	İç	
Video çıkışı	1-kanal BNC HDAHD / CVBS yüksek tanımlı video çıkışı	
BLC	isteğe bağlı	
OSD	isteğe bağlı	

AWB	Otomatik / manuel / gün / gece
Gündüz gece	Otomatik (ICR) / Renkli / S / B
İletim Uzaklık	75-3 koaksiyel kablo üzerinden 500m üzerinde
Güç kaynađı	DC 12V ± 10%
İş çevresi	30 ° C ~ + 60 ° C / az% 95 RH (yođunlaşma yok)
Enerji tüketimi	4W MAX

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



## ● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



## ● EXHIBITIONS

M'TEAM

