

Ana Özellikler:

- 1.0M / 1.3M / 2.0M piksel tam isteğe bağlı gerçek zamanlı, yüksek çözünürlüklü 1080P
 - Takip HD ve CVBS video standardıdır
 - Sabit lens 6mm (M12)
- Su geçirmez Değerlendirme: • IP66
- 500M üzerinde kaybetmeden koaksiyel kablo iletim mesafesi altında 75- 3 genel destek
 - Yüksek hız, uzun mesafe, gerçek zamanlı iletim
 - Destek OSD
 - IC geçiş, gece ve gündüz izleme ulaşmak için
 - 3. nesil gerçekte kullanılan kızılötesi LED ve yüksek çözünürlüklü megapiksel lens, bu kameranın renk restorasyonu, resim tanımı ithal ve büyük bir performans gece görüş olarak yer almıştır.

Uygulamalar:

Maliye, süpermarketler, telekomünikasyon, hükümet, okullar, havaalanları, fabrikalar, oteller, müzeler ve diğer yerlerde yüksek çözünürlüklü gereksinimlerini uygulamak.

Örnek	MVT-AH14A	MVT-AH14N
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 kaynağı	DC 12V \pm 10%
İş çevresi	30 ° C ~ + 60 ° C / az% 95 RH (yoğunlaşma yok)
Enerji tüketimi	4W MAX

● PRODUCT PICTURE

MTEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

M'TEAM

