

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-AH74A	MVT-AH74B
Algılayıcı	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P OV9712 + NVP2431H	SONY238 + NVP2431H
SİNYAL	PAL / NTCS	
Video Çıkışı	HD-AHD / CVBS	
Etkin Piksel	1280 (H) + 720 (V)	1280 (H) * 1024 (V)
Min.Illumination	0.05Lux @ Renk, 0.01Lux / B	
Shutter	4 / 25s ~ 1 / 45,000s	
Video Frekansı	50 fps @ 1280 x 720;60 fps @ 1280 x 720	50 fps @ 1280 x 1024;60 fps @ 1280 x 1024
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 ± 10%	
İş çevresi	-30 ° C ~ + 60 ° C / az% 95 RH (yoğunlaşma yok)	

● PRODUCT PICTURE



● FACTORY & OFFICE



● EXHIBITIONS

