

**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 Rejting: 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-AH20T	MVT-AH20B
Algılayıcı	1/3 "CMOS pixelplus 1.3M / 1024P AR0130	1/3 "CMOS pixelplus 1.3M / 1024P SONY225
SİNYAL	PAL / NTCS	
Video Çıkışı	HD-AHD / CVBS	
Etkin Piksel	1280 (H) * 1024 (V)	1280 (H) * 1024 (V)
Min. Aydınlatma	0.01Lux F1.2	
Shutter	4 / 25s ~ 1 / 45,000s	
Senkronizasyon	İç	
Video Çıkışı	1 kanallı 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)	
Enerji tüketimi	4W MAX	



Blue color



White color



\* Mini Style

\* Lens 3.6mm&6.0mm optional  
\* IR LED 24pcs,IR 20m



firm bracket, angle adjustable

M TEAM

## ● FACTORY & OFFICE

M' TEAM



## ● EXHIBITIONS

M' TEAM

