

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-AH20A	MVT-AH20N	MVT-AH20E	MVT-AH20T	MVT-AH20B	MVT-AH20P
Algılayıcı	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P OV9712	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P AR0141	1/3 "CMOS pixelplus 1.3M / 1024P AR0131	1/3 "CMOS pixelplus 1.3M / 1024P AR0130	1/3 "CMOS pixelplus 1.3M / 1024P SONY225	1/3 "CMOS pixelplus 2.0M / 1080P SON322
SİNYAL	PAL / NTCS					
Video Çıkışı	HD-AHD / CVBS					
Etkili Piksel	1280 (H) + 720 (V)	1280 (H) + 720 (V)	1280 (H) * 1024 (V)	1280 (H) * 1024 (V)	1280 (H) * 1024 (V)	1920 (H) + 1080 (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 Mesafe	75-3 koaksiyel kablo üzerinden 500m üzerinde					
Güç kaynağı	DC 12V ± 10%					
Çalışma Çevre	30 ° C ~ + 60 ° C / az% 95 RH (yoğunlaşma yok)					
Güç Tüketim	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

