

الميزات الرئيسية:

- 1.0M / 1.3M / 2.0M 1080 عالية الوضوح، عالية الدقة، في الوقت الحقيقي، P بـكسل الكامل الاختياري
- الفيديو القياسية CVBS متابعة و HD-و
- عدسة ثابتة 6 MM (M12)
- تقييم للماء: IP66
- الدعم العام تحت المحورية بعد انتقال كابل من دون خسارة أكثر من 3 500 -75
- عالية السرعة، لمسافات طويلة، ونقل في الوقت الحقيقي
- دعم OSD
- الانتقالية، للوصول ليلا ونهارا المشاهدة IC
- وعالية الدقة عدسة ميغابيكسل، وهذه الكاميرا استعادة IR جيل المستوردة بالفعل المصابيح المستخدمة 3rd
- اللون، تعريف صورة، وبرز بوصفه كبيرة للرؤية الليلية الأداء.

التطبيقات:

المالية، محلات السوبر ماركت، والاتصالات، والحكومة، والمدارس والمطارات والمصانع والفنادق والمتاحف وغيرها من الأماكن لتطبيق متطلبات عالية الدقة.

نموذج	MVT-AH74A	MVT-AH74B
الاستشعار	1/4 "CMOS pixelplus 1.0M / 720P OV9712 + NVP2431H	SONY238 + NVP2431H
SIGNAL	PAL / NTCS	
إخراج الفيديو	HD-AHD / CVBS	
بكسل فعالة	1280 (H) * 720 (V)	1280 (H) * 1024 (V)
Min.Illumination	0.05Lux @ 0.01 LUX B / W، اللون	
مصراع	4 / 25S ~ 1 / 45.000s	
تردد الفيديو	1280 × 720 @ 50 @ 720 × 1280؛ إطارا في الثانية؛ 60 إطارا في الثانية	1280 × 1024 @ 50 1024 × 1280؛ إطارا في الثانية؛ 60 @ إطارا في الثانية
تزامن	داخلي	
إخراج الفيديو	عالية الوضوح إخراج الفيديو BNC HDAHD / CVBS قناة-1	
BLC	اختياري	
OSD	اختياري	
AWB	التلقائي / دليل / اليوم / ليلة	
يوم / ليلة	B / W / اللون / (ICR) السيارات	
بعد انتقال	عبر 3-75 الكيل المحوري M أكثر من 500	
مزود الطاقة	12V DC ± 10%	
بيئة العمل	-30 ° C ~ + 60 ° C / 95 من أقل RH (بدون تكاثف)	

● PRODUCT PICTURE



● FACTORY & OFFICE



● EXHIBITIONS

