

FEATURES



1. Fotocamera 1. Economico sicurezza
2. Buona qualità delle immagini e il prezzo poco costoso
3. ampiamente compatibile, in grado di eguagliare AHD DVR e DVR Standalone Tutti
4. Facile da usare, Plug and Play
5. Software avanzato CMS supporto 3G vista remota

SPECS



Modello	MVT-R7341O	MVT-R7341F	MVT-R7341Z	MVT-R7341E	MVT-R7341A
Sensore di immagine	1/4 " Colore CMOS	1/3 " Colore CMOS	1/3 " Colore CMOS	1/4 " Colore CMOS	1/3 " Colore CMOS
Sistema TV	PAL / NTSC				
Risoluzione immagine	PAL: 752 (H) x 582 (V), NTSC: 768 (H) x 494 (V)	PAL: 752 (H) x 582 (V), NTSC: 768 (H) x 494 (V)	PAL: 976 (H) x 582 (V), NTSC: 976 (H) x 494 (V)	PAL: 976 (H) x 582 (V), NTSC: 976 (H) x 494 (V)	720P
Risoluzione orizzontale	600TVL	600TVL	700TVL	800TVL	1000TVL
Illuminatore minima	Modello di colore: 0.003 (0,6) Lux (Sens-up OFF), B / N Modello: 0.0001 (0,1) Lux (Sens-up OFF)				
S / N (segnale Y)	> 58dB				
AES	1 / 50-1 / 60,000sec (PAL), 1 / 60-1 / 60,000sec (NTSC)				
WDR	-	-	-	-	-
DNR	-	-	-	-	-
OSD	-	-	-	-	-
Bilanciamento del bianco	ATW / AWC / manuale / Outdoor (1.800 ° K ~ 10.500 ° K) al coperto (4.500 ° K ~ 8500 ° K)				
AGC	AUTO				
BLC	IN DATA				
Gamma Regolazione	0.45				
Sistema di sincronizzazione	Interiore Sincronizzazione				
Uscita video	1.0Vp-p, 75Ω				
Voltaggio	DC12V (9V ~ 15V)				
Ambiente operativo	-20 ° C ~ 60 ° C / 10% ~ 95% RH				



New Appearance CCTV Cameras



MVT-R46
8mm(CS) Lens,
42 pcs IR leds



MVT-R30
8mm Lens,
42pcs×Φ5 IR leds



MVT-R21
2.8-12mm
vari-focal Lens,
42pcs×Φ5 IR leds



MVT-R62
2.8-12mm
vari-focal Lens,
42pcs×Φ5 IR leds



MVT-R58
9-22mm
vari-focal Lens,
72pcs×Φ5 IR leds



MVT-D30
6mm lens,
24pcs×Φ5 IR leds



MVT-D22
6mm lens,
36pcs×Φ5 IR leds



MVT-D28
6mm lens,
36pcs×Φ5 IR leds



MVT-D29
2.8-12mm
vari-focal Lens,
36pcs×Φ5 IR leds



MVT-D26
2.8-12mm(M12)
vari-focal Lens

● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

M TEAM



Per maggiori informazioni su Analogico Prodotti Benvenuti a visitare [FAQ](#)