

Haupteigenschaften:

- * 1MP / 1.3MP / 2MP-Kameras AHD available
- * AHD-CVI-TVI-CVBS 4-in-1-Kameraverfügbar
- * OSD-Menü optional (D-WDR, BLC-Funktionetc)
- * Kann als CVBS-Kamera mit freien Switch-Taste verwendet werden
- * Transmit Over Coaxible Cable 500m
- * Support Balun Übertragen

Anwendungs Orte:

Übernehmen, um die alte Analogsystem und neue Projekte auf den Finanzmärkten, Supermarkt, Telekommunikation, Behörden, Schulen, Flughäfen, Fabriken, Hotels, Museen und anderen Orten der Anforderung von High-Definition zu ersetzen.

Modell Nr.	Schlüsselspezifikationen	
MVT-AH30A	mit 8 mm (M12) Objektiv, 42pcs × Ø5 IR-LEDs, 35m IR Abstand, Halterung mit Kabel integrierten	1/4 "CMOS (OV9712 + NVP2431H) 1,0 M / 720P, mit IR-CUT
MVT-TAH30N		1/4 "CMOS (AR0141 + HDI8901) 1,0 M / 720P, niedrige Ablichtung, mit IR-CUT, TVI-CVI-AHD-CVBS 4-in-1-Kamera
MVT-AH30N		1/4 "CMOS (AR0141 + NVP2431H) 1,0 M / 720P, niedrige Ablichtung, mit IR-CUT
MVT-AH30T		1/3 " CMOS (AR0130 + NVP2431H) 1.3M / 1024P, mit IR-CUT
MVT-AH30B		1/3 " CMOS (SONY225 + NVP2431H) 1.3M / 1024P, mit IR-CUT
MVT-AH30R		1/3 " CMOS (AR0237 + NVP2441H) 2MP / 1080P, mit IR-CUT
MVT-AH30P		1/3 " CMOS (SONY322 + NVP2441H) 2MP / 1080P, mit IR-CUT

Modell	MVT-AH30P
Sensor	1/3 " CMOS (SONY322 + NVP2441H)

Auflösung	2MP		
Wirkungsvolle Pixel	1920 (H) * 1080 (V)		
Linse	3MP HD 8mm (M12)		
Leds	36pcs LEDs		
Ir-Abstand	30m		
SIGNAL	PAL		
Video-Ausgang	HD-AHD		
Minute Erleuchtung	0.01Lux F1.2		
Shutter	4 / 25s ~ 1 / 45,000s		
Synchronisation	Interne		
Video-Ausgang	1-Kanal- BNC HDAHD High-Definition-Video-Ausgang		
OSD	Optional	BLC	BLC / HLC / OFF
		D-WDR	OFF / ON (Stufe 0-8) / Auto
		3D-NR	OFF / LOW / MID / HIGH
		Tag Nacht	Auto, Farbe, S / W, Extern
		Defog	OFF / AUTO
Energieversorgung	DC 12V ± 10%		
Arbeitsumfeld	-20 ° C ~ 50 ° C / Weniger als 95% RH (keine Kondensation)		
Energieverbrauch	4W MAX		
IP-Rang	IP66, Außeneinsatz, Metallkasten		

2MP AHD Camera

www.myteamcctv.com



MYTEAM

● FACTORY & OFFICE

MY TEAM



● EXHIBITIONS

MY TEAM

