

China CCTV Kamera Sicherheitsanbieter neue Design SMD-IR-Leds-AHD-Dome-Camera(MVT-AH43)

● FEATURES



- Resolution:3MP,2MP/1080p,1.3MP/1024P,1MP/720P
- 3,6 mm feste Lens(M12)
- 6pcs SMD IR-Leds, 15m IR Entfernung
- Waterproof zur Verfügung (informieren Sie uns, Sie müssen wasserdichte Funktion bei Bestellung)
- 75 - 3 allgemeine Unterstützung im Rahmen der Koaxialkabel Übertragungsbereichweite ohne Verlust von über 500M
- High-Speed-, fern-, Echtzeit-Übertragung
- Unterstützung OSD
- IC-Übergang zu erreichen, Tag und Nacht Anzeige

● SPECS



Modell	MVT-AH43A	MVT-AH43T	MVT-AH43R	MVT-AH43E	MVT-AH43P	MVT-AH43F
Sensor	1/4" CMOS (OV9732 + 8901) 1.0MP, mit IR SCHNITT	1/3" CMOS (AR0130 + NVP2431H) 1.3MP, mit IR SCHNITT	1/3" CMOS (0803 + NVP2470H) 2.0MP, mit IR SCHNITT	1/2,7" CMOS (AR0237 + NVP2441) 2.0MP, mit IR SCHNITT	1/2,9" CMOS (IMX323 + 8902H) 2.0MP, mit IR SCHNITT	1/3" CMOS (AR0330 + NVP2470H) 3.0MP, mit IR SCHNITT
UTC Funktion	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
SIGNAL	PAL / NTCS					
Video Ausgabe	TVI/CVI/AHD	AHD	AHD	AHD	TVI/CVI/AHD	AHD
Objektiv	3,6 mm Lens(M12)					
IR LEDs	6pcs SMD IR LEDs					
IR Entfernung	15m IR Entfernung					
Min. Beleuchtung	0,01 lux F1. 2					
Auslöser	4/25 s ~ 1/45,000s					
Synchronisation	Interne					
BLC	optional					
OSD	optional					
AWB	Automatisch / Manuell / Tag / Nacht					
Tag/Nacht	mit IR Schnitt, Auto(ICR) / Farbe / S/W					
Übertragung versteckt	Über 500m über 75-3 koaxiale Kabel					
Macht Versorgung	DC 12V±10 %					
Arbeiten Umgebung	-30° C ~ + 60 ° C/weniger als 95 % RH (no Kondensation)					
Garantie	2 Jahre					
Macht Verbrauch	4W MAX					

Video-Demos(MVT-AH43E, 3,6 mm Objektiv):

Beachten Sie herzlich:

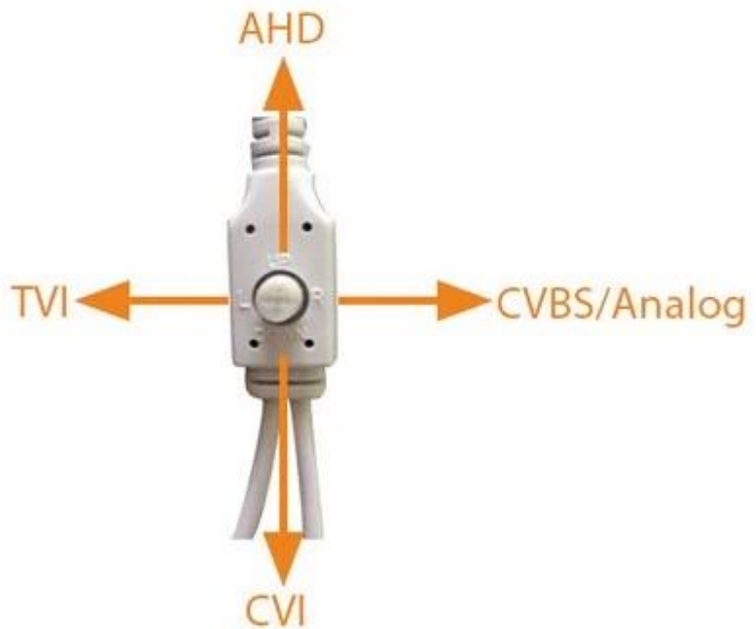
*Um die echte Bildqualität von 1080p AHD Kamera zu sehen,
Stellen Sie die Bildqualität auf 1080p HD als Video ansehen.*

Produkte Bilder:

Häufig gestellte Fragen:

Q1: für 4 in 1 Kamera (AHD, CVI, TVI, CVBS), wie Sie die Modi zu wechseln?

Benötigen Sie Switch mit OSD-Menü wie folgt:



Hold Five Seconds When Switch

Q2: Can ich die Kamera auf Handy und Computer ansehen?

Nachdem die Kamera DVR, können Sie die Kamera durch Netzwerk-View-Funktion des DVRs.

Q3: Was ist der Mittelwert der UTC-Funktion?

UTC auch benannt koaxiale Steuerung, die Funktion Steuerung OSD-Menü auf DVR erzielen können, brauchen nicht OSD-Schaltfläche auf Kamerakabel hinzufügen. Erfahren Sie mehr über UTC-Funktion auf folgenden Link:

[Welche Funktionen kann durch UTC-Funktion \(Koaxial Control\) erreicht werden?](#)

Q4: Can ich Probe vor Ort mass Bestellung testen?

Sicher, Musterbestellung ist zu begrüßen, MOQ ist 1pc.

Q5: can OEM für die Kameras zu tun?

Ja, erfahren Sie mehr über unsere Soem-Service an: [MVTEAM OEM Service für CCTV-Produkten](#)

▼ CCTV Camera Production Flow

M'TEAM



▼ Packages

M'TEAM

Brand Camera Package



Neutral Camera Package



Brand DVR Package



Paket: MVTEAM Marke oder Neutral-Box oder gemäß Kunden.



Versand: Auf der Grundlage der Ihre Anforderungen die besten Versand Weg zu wählen.

Kontaktieren Sie uns:

Wenn Sie irgendeine Frage haben, willkommen [Kontaktieren Sie uns](#).

Ihre Aufmerksamkeit für unser Unternehmen sehr zu schätzen.

Herzlich Willkommen Sie auf unserer offiziellen Website besuchen www.mvteamcctv.com Anzeigen [Video-demos](#), download