

Fornitori di CCTV telecamera di sicurezza Cina nuovi disegno SMD LED IR AHD Dome Camera(MVT-AH43)

● FEATURES



- Resolution:3MP,2MP/1080p,1.3MP/1024P,1MP/720P
- 3,6 mm fisso Lens(M12)
- 6pcs IR SMD LED, 15m IR distanza
- Impermeabile disponibile (informarci bisogno impermeabile caratteristica quando ordine del posto)
- 75 - 3 supporto generale sotto la distanza di trasmissione via cavo coassiale senza perdita di oltre 500M
- Trasmissione ad alta velocità, a distanza e in tempo reale
- Supporto OSD
- IC transizione, raggiungere la visualizzazione giorno e notte

● SPECS



Modello	MVT-AH43A	MVT-AH43T	MVT-AH43R	MVT-AH43E	MVT-AH43P	MVT-AH43F
Sensore	1/4" CMOS (OV9732 + 8901) 1.0 MP, con IR TAGLIO	1/3" CMOS (AR0130 + NVP2431H) 1.3 MP, con IR TAGLIO	1/3" CMOS (0803 + NVP2470H) 2.0 MP, con IR TAGLIO	1/2.7" CMOS (AR0237 + NVP2441) 2.0 MP, con IR TAGLIO	1/2.9" CMOS (IMX323 + H 8902) 2.0 MP, con IR TAGLIO	1/3" CMOS (AR0330 + NVP2470H) 3.0 MP, con IR TAGLIO
UTC Funzione	Si	NO	Si	Si	Si	Si
SEGNALE	PAL / NTCS					
Video Uscita	TVI/CVI/AHD	AHD	AHD	AHD	TVI/CVI/AHD	AHD
Lente	3.6mm Lens(M12)					
IR LED	6pcs SMD IR LED					
IR Distanza	15m IR Distanza					
Min. Illuminazione	0,01 lux F 1.2					
Dell'otturatore	4/25s ~ 1/45,000s					
Sincronizzazione	Interno					
BLC	opzionale					
OSD	opzionale					
AWB	Automatico / Manuale / giorno / notte					
Giorno/notte	con IR Taglio, Auto(ICR) / Colore / B/N					
Trasmissione nascosta	Sopra 500m Via 75-3 coassiale cavo					
Potenza Alimentazione	DC 12V ± 10%					
Lavorando Ambiente	-30° C ~ + 60 ° C/meno rispetto 95% RH (no Formazione di condensa)					
Garanzia	2 anni					
Potenza Consumo	4W MAX					

Demo video(MVT-AH43E, obiettivo 3,6 mm):

Calorosamente notare:

*Al fine di vedere la qualità di immagine reale della fotocamera 1080p AHD,
si prega di impostare la qualità di immagine video a 1080p HD quando Guarda il video.*

Immagini dei prodotti:

▼ Product Pictures

M'TEAM



▼ Size

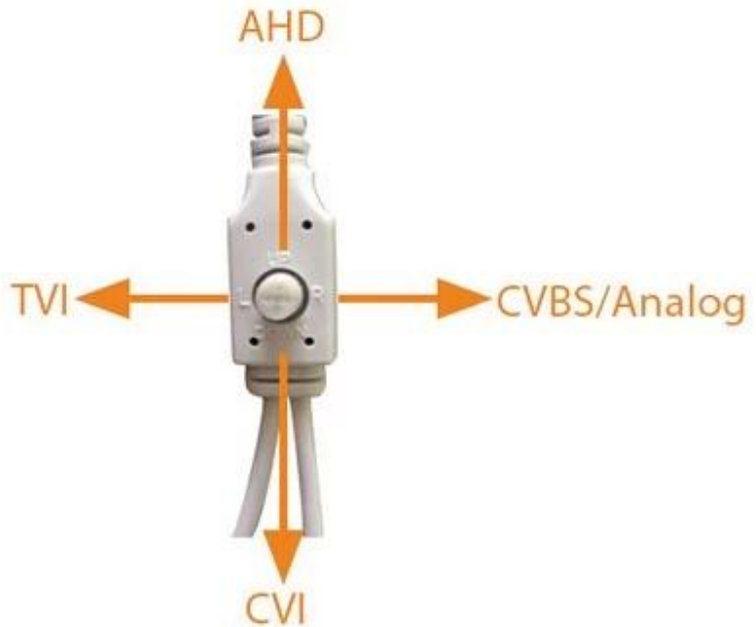
M'TEAM



Domande frequenti:

Q1: per fotocamera 4 in 1 (AHD, CVI, TVI, CVBS), come passare le modalità?

Avete bisogno di interruttore da menu OSD come qui sotto:



Hold Five Seconds When Switch

Q2 visualizzare la fotocamera sul cellulare e computer?

Dopo aver collegato la fotocamera al DVR, è possibile visualizzare la fotocamera attraverso la funzione di DVR rete vista.

Q3: qual è la media della funzione UTC?

UTC, denominata anche controllo coassiale, la funzione può raggiungere al menu OSD controllo DVR, non serve aggiungere il tasto OSD sul cavo della telecamera. Per saperne di più sulla funzione UTC al link qui sotto:

[Quali funzioni può essere raggiunto dalla funzione UTC \(controllo coassiale\)?](#)

Q4: Can prova campione prima ordine di massa posto?

Certo, l'ordine del campione è accolto favorevolmente, MOQ è 1pc.

Q5: Can fai OEM per le telecamere?

Sì, saperne di più sul nostro servizio di OEM presso: [MVTEAM OEM Service per prodotti TVCC](#)

▼ CCTV Camera Production Flow

M'TEAM



Brush Pasting



SMT



Reflow Soldering



Inspection



Camera Test 2



Camera Test 1



Assembling



Soldering



Waterproof Test



Ageing Test



Packing



Ready for shipping

▼ Packages

M'TEAM

Brand Camera Package



Neutral Camera Package



Brand DVR Package



Pacchetto: Casella di marca MVTEAM o Netural o specificato dal cliente.



Spedizione: Basato sulle vostre esigenze per scegliere il miglior modo di trasporto.

Contattaci:

Se avete qualsiasi domanda, non esitare a [Contattaci](#).

Vostra attenzione alla nostra azienda è molto apprezzato.

Benvenuto a visitare il nostro sito ufficiale www.mvteamcctv.com per visuali