

**Características:**

1. Sensor CMOS / CCD
2. Señal es sin comprimir, el transporte a través de coaxial
3. Fácil de conectar, plug and play
- Función 4. Low temperatura protegido, conveniente para diversa ambiente
- Diseño 5. Lightingproof

**Pliego de condiciones:**

- Potente zoom óptico de 10x
- Alta resolución @ 700TVL / 600TVL
- WDR (DWDR), Día / Noche (ICR), DNR (2D & 3D) Auto iris, enfoque automático, AWB, AGC, BLC
- Velocidad de la cacerola Max300 ° / s, rotación horizontal continua de 360 °
- Hasta 128 presets, exploración 4 automático, 4 turística 4 patrón
- Encienda Acción, Movimiento de inicio, apoyo Tarea
- 1500V Wave & protección contra sobretensiones, Temperatura: -10 ~50 ° C, DC12V

Modelo	MVT-M05
Velocidad manual	Pan(0.1 °~300 ° / s)
	Inclinación(0.1 °~180 ° / s)
Fuente de alimentación	DC 12V
Rotación	Pan 360 ° continuamente, inclinación 0~90 ° con auto-flip
Proporción velocidad	Distancia focal / adaptación de la velocidad humana orientada
Preajuste	128 preset, título se puede corregir
Auto-flip	Inclinación 90 °, con auto-flip 180 °
Scan	355 ° programable, 4 scan
Patrón	4 patrones, y cada tiempo de registro no es menor que 180s
Excursión	4 gira
RTC	Función de reloj real, puede configurar la opción de auto
Zona de visualización	8 zonas programables con el título editable

<b>Temperatura indicando</b>	Función de protección de baja temperatura
<b>Remote control</b>	RS485
<b>Velocidad de transmisión (RS485)</b>	2400/4800/9600/19200 bps
<b>Gama ID</b>	1 a 254
<b>Consumo de energía</b>	6W / 9W (IR encendido)
<b>La temperatura</b>	-10°C ~50°C
<b>Instalación</b>	Mont pared, colgante
<b>Peso neto</b>	1.3Kg

● PRODUCT PICTURE

M'TEAM



## ● FACTORY & OFFICE

M TEAM



## ● EXHIBITIONS

M TEAM



Para más información sobre AHD Productos Bienvenido a visitar PF