

Características:

- 1. CMOS / CCD Sensor
- 2.Sinal é descompactado, o transporte via coaxial
- 3.Easy a ser ligado, plug and play
- Função protegida temperatura 4.Low, adequados para diferentes environment
- Projeto 5.Lightingproof

Especificação:

- Poderoso zoom óptico de 10x
- alta resolução @ 700TVL / 600TVL
- WDR (DWDR), Dia / Noite (ICR), DNR (2D & amp; 3D) Auto íris, foco automático, AWB, AGC, BLC
- Max300 ° / s de velocidade de pan, rotação de 360 ° pan contínua
- Até 128 presets, 4 auto varredura, 4 turnê, 4 padrão
- Ligue Ação, Inativo Movimento, apoio Time Task
- 1500V onda & amp; proteção contra surtos, Temperatura: -10 ~50 ° C, DC12V

Modelo	MVT-M05
Velocidade manual	Panela(0.1 °~300 ° / s)
	Tilt(0.1 °~180 ° / s)
Fonte de energia	DC 12V
Rotação	Pan 360 ° continuamente, inclinação 0~90 ° com auto-flip
Proporção de velocidade	comprimento focal adaptação / velocidade orientado para o homem
Predefinido	128 preset, título pode ser editado
Auto-flip	Tilt 90 ° , com auto-flip 180 °
Digitalização	355 ° programável, 4 de digitalização
Padrão	4 padrões, e cada tempo recorde não seja inferior a 180s
Passeio	4 turnê
RTC	Função de relógio real, pode definir a função auto
Zona de exibição	8 zonas programáveis com o título editável

Temperatura indicando	Função de proteção de baixa temperatura
Remote controlar	RS485
Taxa de transmissão (RS485)	2400/4800/9600/19200 bps
Faixa de ID	1-254
Consumo de energia	6W / 9W (IR sobre)
Temperatura	-10°C ~50°C
Instalação	Mont parede, Pingente
Peso líquido	1,3 kg

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

M TEAM



Para saber mais sobre AHD Produtos convidado a visitar [FAQ](#)