

Caractéristiques:

1. capteur CMOS / CCD
- 2.Signal est décompressé, le transport par coaxiale
- 3.Easy d'être connecté, plug and play
- 4.Low fonction protégée de température, adapté à différents environnement
- Conception 5.Lightingproof

Un cahier des charges:

- Le zoom optique 10x puissant
- Haute résolution @ 700TVL / 600TVL
- WDR (DWDR), Jour / Nuit (ICR), DNR (2D & 3D) Auto iris, mise au point automatique, AWB, AGC, BLC
- Max300 ° / s la vitesse pan, 360 ° rotation continue
- Jusqu'à 128 presets, 4 balayage automatique, 4 tour, 4 motif
- Mettez action, Mouvement veille, le soutien Time Task
- 1500V Vague & protection contre les surtensions, Température: -10 ~50 ° C, DC12V

Modèle	MVT-M05
Vitesse manuel	La poêle(0.1 °~300 ° / s)
	Inclinaison(0.1 °~180 ° / s)
Source de courant	DC 12V
Rotation	Panoramique 360 ° en continu, inclinaison 0~90 ° avec auto-flip
Proportion de vitesse	focale / adaptation de la vitesse orientée humaine-
Preset	128 prédéfinie, le titre peut être édité
Auto-flip	Inclinaison 90 °, avec auto-flip de 180 °
Balayage	355 ° programmable, 4 scan
Modèle	4 modèles, et à chaque fois d'enregistrement ne sont pas moins de 180s
Tour	4 tour
RTC	Véritable fonction d'horloge, peut régler la fonction automatique
Zone d'affichage	8 zones programmables avec le titre modifiable

Température indiquant	Fonction de protection à basse température
Remote contrôle	RS485
Vitesse de transmission (RS485)	2400/4800/9600/19200 bps
Gamme de ID	1-254
Consommation d'énergie	6W / 9W (IR)
Température	-10°C ~+50°C
Installation	Mont mur, Pendentif
Poids net	1,3 kg

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M TEAM



● EXHIBITIONS

M TEAM



Pour plus d'informations AHD Produits invités à visiter FAQ