

Característica:

- 1) Resolución HD 1080P
- 2) 3M Píxeles 6mm lente (CS)
- 3) ayuda Onvif, POE
- 4) Apoyo P2P (Plug jugar)
- 5) 30M de visión nocturna
- 6) Garantía 1 año
- 7) con el CE, certificados FCC, RoHS

Modelo	MVT-M7080
Tipo de sensor	HI3516C + SONY IMX222
Comprimir estándar	H.264 perfil principal, MPEG4, MJPEG
Corriente Principal	1920 * 1080
Velocidad de obturación	1/50 (1/60) ~ 1 / 100.000 s
La compresión de vídeo	32Kbps ~ 16Mbps
Lente	3M Píxeles 6mm lente (CS)
Lente Tipo de interfaz	(CS)
Sistema de Día y el interruptor de la noche	IR-CUT
Compresión Audio	ADPCM
Iluminación mínima	0.05Lux @ color, 0.01Lux B / W
Ajuste de imagen	Saturación, brillo, relación de contraste se puede ajustar por la CMS y navegador IE
Alarma inteligente	Detección de movimiento, pérdida de vídeo, la desconexión del cable de red, y el conflicto de direcciones IP
Función de memoria	Almacenamiento en red
Protocolo de red	P2P, RTP, RTSP, TCP / IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP
Función general	Flash prevención, doble flujo, ritmo cardíaco, la protección de contraseña
Interfaz de comunicaciones	1 canal RJ45,10M / 100M Ethernet puertos adaptativamente
LED	Matriz LED tercera generación
IR distancia	30m

● PRODUCT PICTURE



● FACTORY & OFFICE



● EXHIBITIONS

