

● FEATURES

- 1) Résolution HD 1024p
lentille de 2.8 à 12 mm
- 2) prise en charge Onvif, POE
- 3) support P2P (fiche à jouer)
- 4) vision nocturne 30 M
- 5) 1 an de garantie
- 6) avec CE, FCC, RoHS certificats

● SPECS

Modèle	MVT-M2924C
Type de capteur	Hi3518E + Aptina130, capteur CMOS de 1/3"
Norme de compression	Profil de principal H.264, MPEG4, MJPEG
Principaux cours d'eau	1280*1024@30fps
Vitesse d'obturation	1/50(1/60) ~ 1/100 000 s
Compression vidéo	32kbps ~ 16 Mbit/s
Objectif	3M Pixels 2.8 ~ 12 mm objectif
Type d'Interface de lentille	(M12)
Système de fin de jour comme de nuit	IR-CUT
Compression audio	ADPCM
Éclairage minimum	0,05 lux @Color, 0. 01 Lux n & b
Réglage de l'image	Saturation, la luminosité, de contraste peut être ajusté par navigateur CMS et IE
Alarme intelligente	Motion Detection, perte vidéo, déconnexion du câble réseau et conflit d'adresse IP
Fonction mémoire	Stockage en réseau
Protocole réseau	P2P, RTP, RTSP, TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP
Fonction générale	Flash-prévention, double flux, rythme cardiaque, protection de mot de passe
Interface de communication	1CH RJ45, 10M / 100M ethernet ports adaptative
LED	lot de 36 leds

Distance IR	30m
Grade d'IP	

● PRODUCT PICTURE

M' TEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

M'TEAM

