## MDRIP004

ENREGISTREUR NUMERIQUE IP
HAUTE RESOLUTION 1080P
4 VOIES - DISQUE DUR DE 1TO
VISUALISATION ET CONFIGURATION A DISTANCE
ACCESSIBLE DEPUIS SMARTPHONES



**OPTEC** 

## > Caractéristiques tehniques

Nombre de voie	4 voies		
Туре	Multi-brand IP (D1, 720p, 1080p)	Streaming	RTP/RTSP/NTP/SMTP
Sortie vidéo	1 HDMI, 1 VGA (1080p max)	Protocoles	HTTP, DDNS, NTP, SMTP
Entrée audio	4x IP, 4x RCA	Interface	SATA, e-SATA
Sortie audio	1 RCA	Capacité max.	3 HDD (total 3 To)
Encodage audio	G.711	Stockage externe	1x e-SATA
Entrée de capteurs	4x IP, 4 Block Terminal	S.M.A.R.T	erreurs HDD et notifications
Sortie alarme	1 sortie	Affichage écran	Interface pour utilisateur
Visualisation en direct	100/120 ips en D1 100/120 ips en 720p 100/120 ips en 1080p	Mode de saisie	Bouton de façade Télécommande IR Souris ou clavier
Mode d'affichage	1 ou 4	Interface réseau	RJ-45, 10/100/1000M
Zoom digitale	Sur zone	Viewer Web	Visualisation, recherche, sauvegarde, PTZF, Setup et Mise a jour
Compression	H.264 Baseline		
Enregistrement	100/120 ips en D1 100/120 ips en 720p 100/120 ips en 1080p	DLS	Oui
		Alerte sonore	Par perte de signal vidéo ou en cas d'erreur HDD
Nveau de qualité d'enregistrement	5 niveaux	Multi Langues	Oui
Mode d'enregistrement	Continue, Temporaire, sur Détection de mouvement, sur évenement capteur ou manuellement	Mise a jour logiciel	Par USB ou réseau
		Etanchéiter	Oui
Détection de mouvement	SHEET SHARE WAS A PROSECUTION CONTROL	3G Mobile	Smartphones et tablettes
Zoom digitale	Zone selectionnable	Condition de fonctionnement	5° ~40° C
FF	x2 à x64	ALimentation	12V DC, 5A
FR	x1 à x64	Poids	4.1kg
Mode de recherche	par période, évenement, archive, Log, date	Dimensions	380(L) x 340(P) x 72(H) mm
Format de fichier	BMP / Proprietary Format		200
Sauvegarde	NSF, AVI, JPEG/USB,HDD, DVD-R, Réseau	<b>-</b>	380 Received
Viewer intégré	Oui		2
Relecture	D1, 720p et 1080p		