

SÉRIE PDR-H400

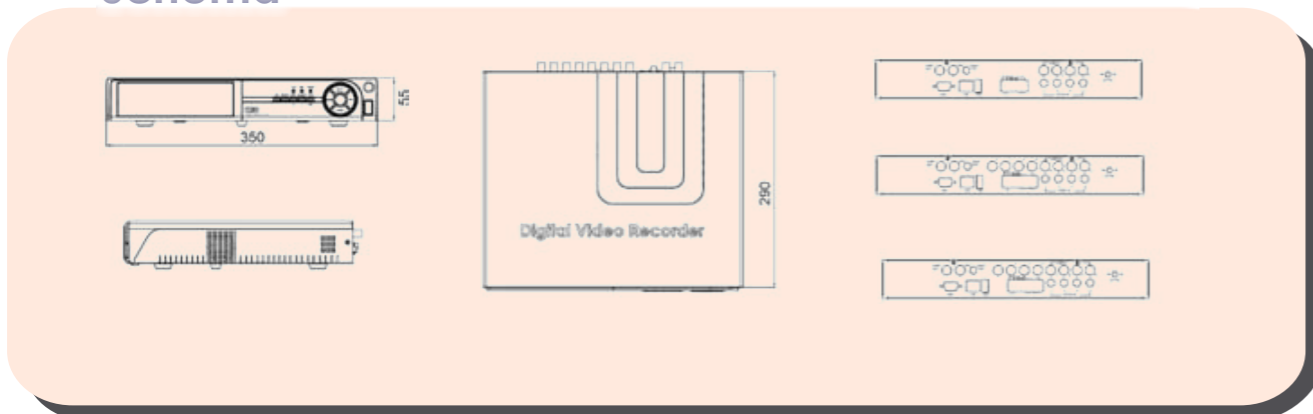
ENREGISTREUR NUMÉRIQUE
COMPATIBLE NORME VIDÉO
4 À 16 VOIES



(GRAVEUR SUR MODÈLE 8 ET 16 VOIES)

- Contrôle de la résolution d'enregistrement / Qualité / Nombre d'images/s par caméra
- Format de compression H.264
- Dual Streaming : Flux 3G dédié pour une meilleure visualisation par téléphone
- Souris USB (non fournie)
- Sortie BNC ou VGA au choix
- Recherche par Date / Calendrier / Evènement
- Sauvegarde par USB 2.0 + possibilité d'avoir un DVD-RW externe
- Sauvegarde en fichier .AVI sélectionnable
- Accès menu par codes hiérarchisés

Schéma



	4	8	16
Système Vidéo	NTSC / PAL (auto détection)		
Entrée Vidéo	4 x BNC 1.0Vp-p 75 Ohms	8x BNC	16x BNC
Sortie Vidéo	1x BNC principale, 1x BNC cyclique, 1x VGA		
Rapport Signal / Bruit	Plus de 40 dB		
Couleur	16.7 million		
Affichage des canaux	1 / 4	1 / 4 / 9	1 / 4 / 9 / 16
Affichage séquentiel	disponible		
Résolution d'affichage	720 (H) x 576 (V)		
Résolution d'enregistrement	D1 : 720*576 ,CIF : 352*288		
Taux d'enregistrement	D1 : 25 IPS, CIF : 100 IPS	D1 : 50 IPS, CIF : 200 IPS	D1 : 100 IPS, CIF : 400 IPS
Qualité	Très haute / Haute / Normal / Basse / Très basse		
Format de compression	H.264		
Mode d'enregistrement	Auto / Manuel / Calendrier / Détection de mouvement / Alarme		
Mode de relecture	Liste d'évènements / Recherche par date et heure		
Operation	Direct live / Enregistrement / Lecture / Réseau / Sauvegarde		
Détection de mouvement	ère 22x15 pour chaque caméra		
Fonction Alarme	4 entrées / 1 sortie	8 entrées / 1 sortie	16 entrées / 1 sortie
Sauvegarde	USB 2.0 / A distance / possibilité DVD-RW externe		
Stockage	1x SATA	2 x SATA	
Entrées / Sortie Audio	RCA x 4 / RCA x 1		
Mode enregistrement HDD	Arrêt quand il est plein / réécriture		
Contrôle PTZ	PELCO-D, PELCO-P, MERIT LILIN		
Surveillance par téléphone	Iphone, Windows mobile, Symbian, Blackberry, Google phone		
Télécommande	Oui		
Interface web	CMS / IE		
Connexion réseau	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DDNS		
Application client	Affichage / Relecture / Sauvegarde / Contrôle DVR / Contrôle PTZ		
Alimentation	DC12V / 5 A		
Dimension l x P x H en mm	350 x 290 x 55		