

DEXHD1040NA

ENREGISTREUR NUMERIQUE 10 VOIES

2 VOIES HD-SDI & 8 VOIES COMPOSITE

DISQUE DUR 2To

3G MOBILES (iPhone, Android, Blackberry)

1x RS-232C & 2x RS485

RESOLUTIONS : 1920x1080(HD-SDI) & 704x480(COMPOSITE)



Entrée vidéo	2 voies HD-SDI & 8 voies composite 1.0Vp-p 75Ohm Ecran principal: HDMI (1920x1080 max)
Sortie Vidéo	Ecran secondaire: VGA (1920x1080 max) 2 SPOT
Entrée audio	10 entrées
Sortie audio	1 sortie & sortie HDMI
Codec audio	G.711
Entrée alarme	10 voies, NC/NO sélectionnable
Sortie alarme	4 voies par Capteur, Mouvement & Perte de vidéo
Opération PentaPlex	Live/Record/Playback/Backup/Network
Zoom digital (en live)	Zoom sur zone spécifique
Chanel Sequence	3~60 secondes auto.
Compression d'enregistrement	H.264
Résolution d'enregistrement	2 voies à 1920x1080 & 8 voies à 704x480
Qualité d'enregistrement	5 niveaux
Mode d'enregistrement	Continue, Programmer, Mouvement, Capteur, Manuellement
Détection de mouvement	Setup par Grid
Pré Enregistrement	15 secondes Min. & 20 minutes Max.
Post Enregistrement	10 ~ 60 secondes
Zoom digital en relecture	Zoom sur zone spécifique
Avance lente-rapide	x1/4, x1/2, x2, x4, x8, x16 & x32
Retour en arrière	x2, x4, x8, x16 & x32
Recherche de relecture	Timeline, Event, Archive, Log, Specific Time
Format fichier de backup	JPEG/Format propriétaire
Média de backup	USB/External HDD/DVD/Network
Built-in Viewer Back-up	Oui
Protocole réseau	http, DDNS, NTP, SMTP
Interface de stockage	SATA, e-SATA
Disque dur	2To
Stockage externe	2x e-SATA pour RAID
Interface utilisateur	Menu, Boutons en façade, Souris, Clavier
Connectique	1x RS-232C, 2xRS-485 & HD-SDI (PTZ controller)
Réseau	RJ-45, 10/100/1000Base-T, Auto MDI/MDIX (Ethernet)
3G Mobile	iPhone, Android, Blackberry
Watermarking	Oui
Upgrade Logiciel	Par USB
Température	0~40°C, humidité 20~80%
Alimentation	AC 100~120V/200~2240V, 50/60Hz, 280W
Poids	6.8~9.0kg
Dimension	432mm(L) * 430mm(P) * 98mm(H)