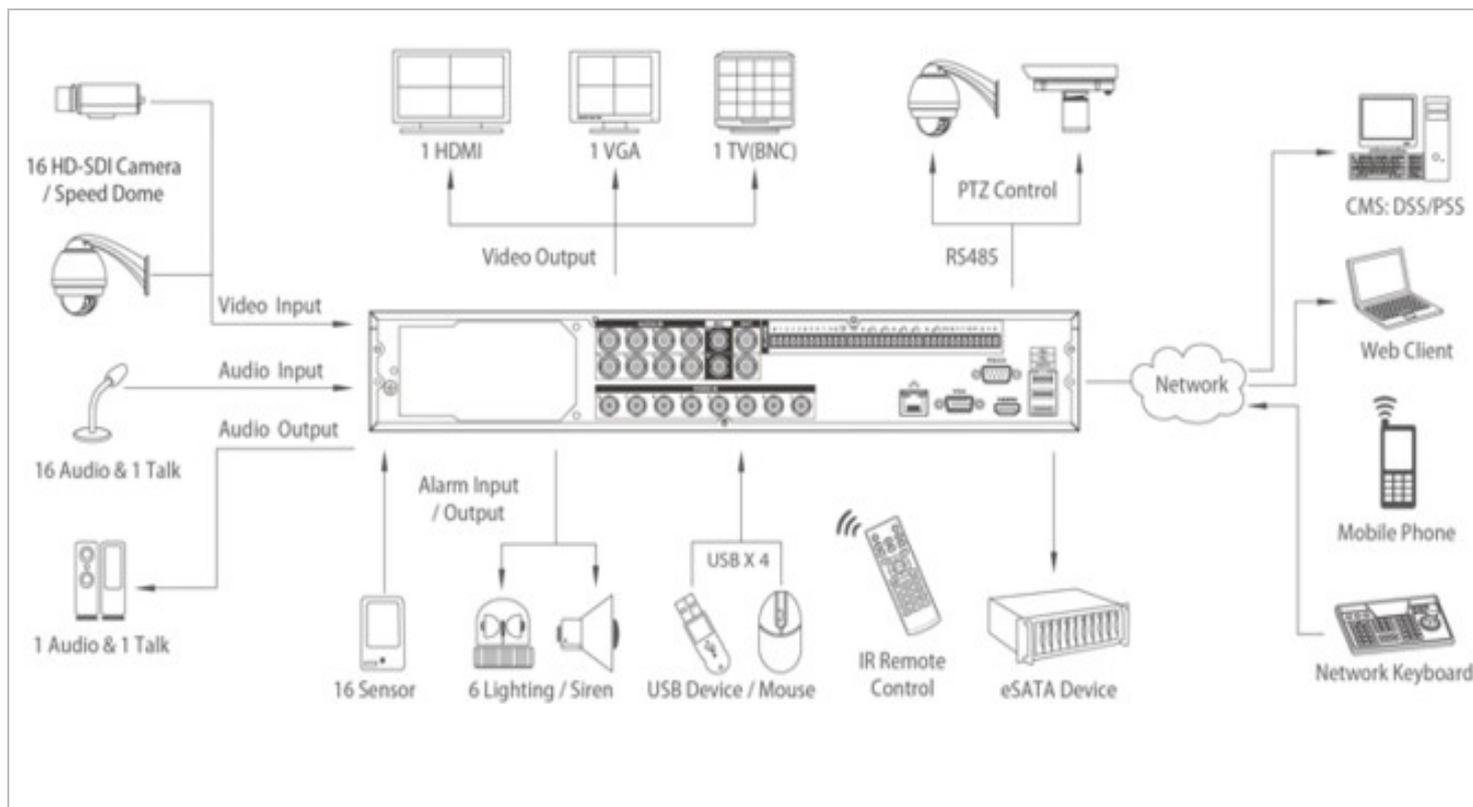


DVR-0404HD-L / DVR-0804HD-L / DVR-1604HD-L



Caractéristiques :

- >> Jusqu'à 4/8/16 canaux HD-SDI vidéo 1080p en temps réel Live View
- >> Compression vidéo H.264 double flux
- >> DVR0404HD-L : Max 100/120fps @ 1080p
- >> DVR0804 / DVR1604HD-L : Max 200/240fps @ 1080p
- >> HDMI / VGA / TV sortie vidéo synchrone
- >> 4 canaux de lecture synchrone en temps réel, interface GRID et de recherche intelligente
- >> 3D positionnement intelligent avec Dahua caméra dôme PTZ
- >> Supporte 4 HDD SATA jusqu'à 16 To, 1 port eSATA jusqu'à 16 To, 4 USB 2.0
- >> Surveillance de réseau multiple: visualiseur Web, CMS (DSS / PSS) et DMSS



Détails Produit : DVR 0404HD-L/0804HD-L/1604HD-L

Modèle	DVR 0404HD-L	DVR 0804HD-L	DVR 1604HD-L
Système			
Processeur principal	Processeur dual-core intégré		
Système d'exploitation	Linux embarqué		
Vidéo			
Nombre de canaux	4 canaux, BNC	8 canaux, BNC	16 canaux, BNC
Standard	1080P (25/30) / 720p (25/30, 50/60)		
Audio			
Nombre de canaux	4 canaux, BNC	4 canaux, BNC	4 canaux, BNC
Sortie	1 canal, BNC		
Audio bi-directionnel	1 canal d'entrée, 1 sortie de canal, BNC		
Affichage			
Interface	1 HDMI, 1 VGA, 1 TV, BNC		
Résolution	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768		
Affichage split	1/4	1/4/8/9	1/4/8/9/16
Masquage	4 zones rectangulaires (chaque caméra)		
OSD	Titre de caméra vidéo, l'heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement		
Enregistrement			
Video / Compression audio	H.264 / G.711		
Résolution d'image	1080P (1920 × 1080), 720p (1280 × 720) D1 (704 × 576/704 × 480), CIF (352 × 288/352 × 240)		
Vitesse Enregistrem.	Flux principal	Max 100/120fps @ 1080p	Max 200/240fps @ 1080p CIF (1 ~ 25/30fps)
	Flux supplémentaire	D1/CIF (25/30fps)	
Bit Rate	256 ~ 8096Kb / s		
Mode d'enregistrement	Manuel, calendrier (régulier (en continu), MD, alarme), Stop		
Intervalle d'enregistrement	1 ~ 120 min (par défaut: 60 minutes), de pré-enregistrement: 1 ~ 30 sec, Post-enregistrement: 10 ~ 300 sec		
Détection video et alarme			
Evènements déclencheurs	Enregistrement, PTZ, tour, alarme, Push Video, Email, FTP, des conseils Spot, Buzzer & écran		
Détection de mouvement	Détection de mouvement, les zones MD: 396 (22 × 18) Perte vidéo, Appareil photo & Blank		
Entrée d'alarme	4 canaux	8 canaux	16 canaux
Sortie relais	6 canaux		
Lecture et sauvegarde			
Sync lecture	1 / 2 / 4		
Mode de recherche	Date / Heure, Alarme, MD & Recherche exacte (précise à la seconde), Recherche intelligente		
Fonction de lecture	Lecture, Pause, Stop, Rembobinage, Avance rapide, Ralenti, le fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, Répétition, Lecture aléatoire, la sélection de sauvegarde, zoom numérique (de toute taille)		
Mode de sauvegarde	Périphérique USB / eSATA périphérique / graveur interne SATA / Réseau		
Réseau			
Ethernet	Port RJ-45 (10/100M/1000M)		
Fonctions réseaux	HTTP, IPv4/IPv6, TCP / IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, filtre IP, serveur d'alarmes		
Max. Accès utilisateur	20 utilisateurs		
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone		
Stockage			
Disque dur interne	4 ports SATA (4HDDs ou 3HDDs +1 CD / DVD-RW), jusqu'à 16 To		
Disque dur externe	1 port eSATA (Max 4 disques durs SATA), jusqu'à 16 To		
Interface auxiliaire			
Interface USB	4 ports arrière (2), USB 2.0		
RS232	1 port de communication PC et Clavier		
RS485	1 port, pour le contrôle PTZ		
Général			
Alimentation	AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz		
Consommation	40W (sans disque dur)		

Environnement de travail	-10 ~ +55 ° C / 10 ~ 90% HR / 86 ~ 106kPa
Dimensions (L x P x H)	1,5 U, 440mm × 460mm × 68mm
Poids	6.0 kg (sans disque dur)