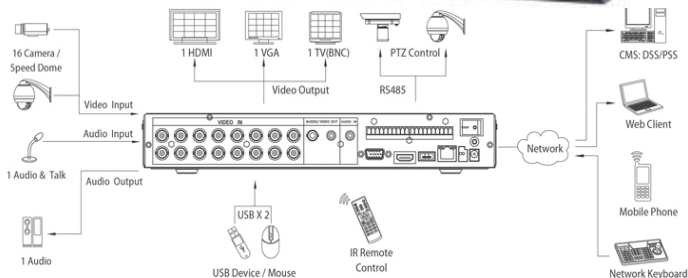


# DVR3104H

# Enregistreur videoprotection 4 voies

Le DVR3104H est un dvr qui supporte 4 caméras en résolution D1 sur chaque port.

Il est doté de nombreuses fonctions. C'est un produit idéal permettant d'avoir un système de très bonne qualité à coût réduit.



## Caractéristiques

4 caméras avec prévisualisation en temps réel 1080p

Compression vidéo H.264 double flux

4 canaux d'enregistrement en 4 CIF en 25Ips

HDMI / VGA / TV sortie vidéo simultanée

Relecture synchrone en temps réel

3D positionnement intelligent caméra dôme PTZ

Support 1 disque dur SATA jusqu'à 4 To, 2 USB 2.0

Surveillance de réseau multiple: Web, CMS et DDMS

Planning d'enregistrement hebdomadaire

Détection de mouvement, les zones MD: 396 (22 x 18)

Compatible iPhone, iPad, Android, Windows Phone

1 canal Audio bi-directionnel

Service DynDNS inclus

Mini 1U, 325mm x 245mm x 45mm

## Spécifications

Processeur	Embarqué
Système	Système d'exploitation LINUX
Nombre de canaux	4 canaux
Standard	PAL
Audio	1 canal (1 entrée et 1 sortie)
Interface	1 HDMI, 1 VGA, 1 TV, BNC (1.0 Vp-p, 75Ω)
Résolution sortie écran	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600
Affichage	1 ou 4 caméras
Masquage	4 zones rectangulaires (chaque caméra)
OSD	Titre de caméra vidéo, l'heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement
Video / Compression audio	H.264 / G.711
Résolution d'enregistrement	D1/4CIF (704 x 576/480 x 704) / CIF (352 x 288/352 x 240) / QCIF (176 x 144/176 x 144)
Vitesse Enregistrement	Flux principal en D1 (1 ~ 25/30fps), Flux secondaire QCIF (1 ~ 25/30fps)
Bit Rate	48 ~ 4096Kb / s
Mode d'enregistrement	Manuel, calendrier (régulier (en continu), MD), Stop
Intervalle d'enregistrement	1 ~ 120 min (par défaut: 60 minutes), de pré-enregistrement: 1 ~ 30 sec, Post-enregistrement: 10 ~ 300 sec
Evènements déclencheurs	Enregistrement, PTZ, tour, Push Video, Email, FTP, Spot, Buzzer & écran
Détection vidéo	Détection de mouvement, les zones MD: 396 (22 x 18) Perte vidéo, Image blanche
Mode de recherche	Recherche Heure / Date, MD & exacte (précise à la seconde)
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
Mode de sauvegarde	Périphérique USB / Réseau TCP/IP
Ethernet	Port RJ-45 (10/100M) TTP, IPv4/IPv6, TCP / IP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, DDNS, FTP, IP Filter
Max. Accès utilisateur	20 utilisateurs
Interface	1 SATA port jusqu'à 4 To, 2 ports USB 2.0, RS485
Alimentation	DC12V/2A avec une consommation de 10W
Environnement de travail	.-10 ~ +55 ° C / 10 ~ 90% HR

DIXYS SAS

116 Rue de Charenton 75012 PARIS

Tel : 01 83 62 70 22