

Point fort :

Extraction des enregistrements à distance ou sur clé USB, accès par téléphone portable

Exemple d'application :

PME/PMI, petits commerces, configurations multisites nécessitant un accès internet à 1 ou plusieurs sites simultanément

Caractéristiques :

Compression MPEG4

Accès par internet, PC ou PDA

Gestion multisites par logiciel

Ecran plat 19" VGA

Caméra J/N intérieur/extérieur

Détection de mouvement

Contrôle direct par télécommande



4 caméras

Ecran Plat

Enregistreur numérique avec télécommande

Caractéristiques des équipements du GLOBAL VISIO 4

Enregistreur numérique

Entrées vidéo	4
Sorties vidéo	VGA ou BNC
Connectique	internet, connexion IP, 1 port USB 2.0
Multivision	1, 4
Vitesse de rafraîchissement	100 images/sec
Résolution d'affichage	jusqu'à 720 x 756
Mode d'enregistrement	continu, détection de mouvement, alarme
Vitesse d'enregistrement	jusqu'à 25 i/s par cam
Résolution d'enregistrement	jusqu'à 720 x 576
Recherche des données	heure, date, évènement
Format de compression	MPEG4
Fonctions	marche, arrêt, avance rapide, retour rapide, arrêt sur image, plein écran
Disques durs	250Go
Sauvegarde externe	clé USB, réseau
Entrées alarme	4 sets pour sélection type N-O N-C, entrée TTL
Sortie alarme	2 sets, N-O type, sortie TTL
Audio	1 entrée, 1 sortie
Protocoles	UDP/IP, ARP, ICMP, HTTP, TCP, FTP, Telnet, SMTP, DHCP, PPP
Dimensions (LxPxH) / Poids	290 x 180 x 52 / 2 kg
Alimentation, télécommande et CD logiciel fournis	

4 Caméras J/N int/ext étanches IP 66

Focale / Angle de vue	3.6 mm / 35°
Tension / Consommation	12 Vdc / 230mA
Capteur	1/4" CCD
Résolution / Définition	480 lignes / 500 H x 582 V
Sensibilité	0.92 Lux, F1.4 (0 Lux avec IR)
Sortie vidéo	1.0Vp-p, 75 Ohm
Nombre de LEDs / portée IR	21 / 10 m
Température d'utilisation	-10°C à +60°C
Dimensions / Poids	50 Ø x 74 H mm / 0,4 kg
Alimentation et support fournis	

Ecran TFT LCD 19"

Nombre de Couleurs	16,2 millions
Pixel pitch	0,264
Résolution maximale	1280 x 1024
Fréquence H/V	30 ~ 80 KHz / 56 ~ 75 Hz
Luminosité / Contraste	280 cd/m² / 700 : 1
Temps de réponse	8 ms
Angle de vue haut/bas	160° / 160°
Audio	2 x 1 W
Dimensions (L x H x P) / Poids	378 x 386 x 199 / 3,4 kg

➤ Connexion Internet

1ère Solution : Connexion directe via Internet Explorer.

Ce DVR possède un accès des flux via Internet. Cet accès permet la visualisation des images via Internet en utilisant la connexion Explorer. Pour cela, il suffit de télécharger sur le PC l'active X envoyé par le site internet <http://remocam.net>. Les flux vidéo sont alors visualisables après avoir entré le mot de passe.

2ème Solution : Connexion à Internet via le logiciel de connexion à distance.

Il suffit d'installer le logiciel dans le(s) PC servant à consulter les images, d'effectuer quelques paramétrages. Il suffit alors de « cliquer » sur l'icône dédiée au DVR pour accéder aux images en direct et aux enregistrements.

➤ Connexion via téléphone portable

Ce DVR permet la consultation des images à distance via un SMARTPHONE sous Windows mobile. Les prérequis sont :

- 1/ Installer le logiciel dédié sur un Smartphone
- 2/ Ouvrir auprès de votre opérateur un accès GPRS

➤ Consultation des enregistrements

- par événement
- par date (menu calendaire)

➤ Accès aux menus

- par télécommande

➤ Sorties vidéo

1 sortie principale en VGA et BNC permettant ainsi la consultation des images au travers d'un écran en connectique VGA ou en connectique BNC

➤ Audio

- 1 entrée
- 1 sortie

➤ Pilotage de speed dome (protocole de communication pelco)

Pilotage de dôme PTZ par la télécommande fournie
Les Speeds Dôme peuvent être Pilotés via Internet

Trois modes d'enregistrement :

- Enregistrement en continu
- Enregistrement en détection de mouvements
- Enregistrement sur alarmes via les contacts secs intégrés.

Les enregistrements sont paramétrables caméra par caméra.