

Sur, pratique et même économique! DVR fait sur mesure pour les petits commerces

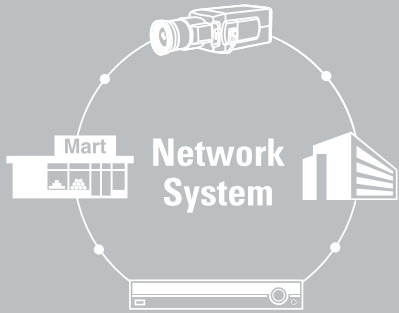


4 Channel Stand Alone Digital Video Recorder

SVR-440

- Lecture en direct de haute qualité / Enregistrement / Réseau
- Compression MPEG-4. Plus d'un mois d'enregistrement sur 1 LDD
- Surveillance rapide du magasin avec un réseau puissant, quand vous voulez, où vous voulez
- Transmission audio en deux directions par 4 canaux et sauvegarde USB facile.
- Enregistrement vidéo numérique par 4 canaux indépendants.

SAMSUNG



*Performance **num** au prix de*



Le système numérique optimal pour les petits commerces,

SVR-440

Étérique augmentée l'analogique!



Même les petits commerces peuvent se permettre un système de télévision en circuit fermé numérique de haute performance.

De grandes installations telles qu'institutions financières, appartements et bâtiments utilisent des systèmes de télévision en circuit fermé numériques depuis des années. De nombreuses installations plus petites telles que petits commerces, stations essence et magasins de chaîne par contre ne pouvaient pas se permettre les systèmes de télévision en circuit fermé numériques en raison de la difficulté d'utilisation et de gestion du système et de l'idée que ces systèmes sont chers. Le **SVR-440** offre ce système optimal à ceux qui n'ont pas voulu installer de système de télévision en circuit fermé numérique à cause du prix élevé, de la confiance en l'équipement ou la difficulté d'utilisation. Le système indépendant **SVR-440** qui a passé les tests de qualité Samsung va leur offrir une sécurité améliorée dans leur magasin.

Le système sur-mesure fermé numérique offre un so ulagement

Enregistrement et sauvegarde MPEG-4 Triplex - Enregistrement de haute qualité et efficace!



Sauvegarde audio et vidéo en 4 canaux Triplex

D'autres produits semblables fabriqués par des compagnies concurrentes ne supportent que les fonctions Simplex ou Duplex. Toutefois le SVR-440 supporte la fonction Triplex qui permet la lecture et la surveillance réseau pendant l'enregistrement.

ENREGISTREMENT



ENREGISTREMENT



LECTURE



SURVEILLANCE RESEAU



Utilisation de l'algorithme de compression MPEG-4 de haute performance

Le SVR-440 permet d'enregistrer plus d'un mois sur le LDD de 120 Go en utilisant la méthode MPEG-4 qui a une excellente efficacité de transmission et de compression. (* Dans ce cas, 4 canaux sont enregistrés pendant 24 heures en qualité d'image moyenne avec une vitesse moyenne de 3 ips par canal)

120GB (Standard)	4fps (1fps per channel)	12fps (3fps per channel)	40fps (10fps per channel)	120fps (30fps per channel)
Haute qualité d'image / Mouvements fréquents à l'écran (5kb)	73 jours	24 jours	7 jours	2 jours
Qualité d'image moyenne / Mouvements normaux à l'écran (3kb)	121 jours	41 jours	12 jours	4 jours
Qualité d'image faible / Pas de mouvements à l'écran (2kb)	182 jours	61 jours	18 jours	6 jours



Images numériques de haute qualité

Une surveillance en temps réel avec une vitesse maximale de 30 ips par canal avec une image DVD numérique peut être atteinte.



ure de télévision en circuit de Samsung

t pour la sécurité des petits commerces.

Fonction réseau puissante

- surveillance rapide du magasin, quand vous voulez, où vous voulez!



Transmission en réseau puissante avec une qualité d'image superbe

Il supporte la fonction de surveillance en réseau qui est essentielle pour un petit commerce and qui offre également une qualité d'image rapide et supérieure.



DVR conventionnel



SVR-440



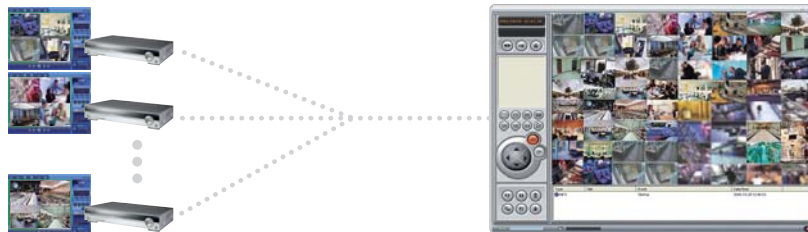
Support audio à deux voies par le réseau

Il permet l'écoute du son d'un endroit où le système est installé pour appeler ou envoyer un message d'alerte.

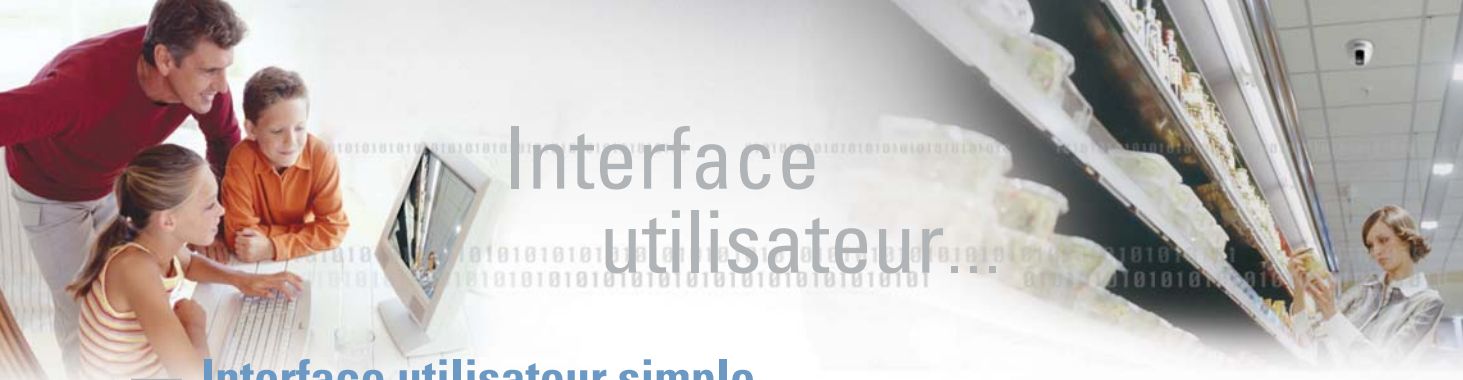


Support réseau intégré (En option)

Il est compatible avec le CMS (Central Management Software) pour un nombre de DVR et peut par conséquent être utilisé facilement dans des chaînes de magasins.



CMS (Centralized Management Software)



Interface utilisateur...

Interface utilisateur simple

-Contrôle facile même pour un débutant!



Sauvegarde simple au moyen de l'USB sur le panneau avant

Le port USB est situé sur l'avant pour que l'animation et les images immobiles puissent être contrôlées facilement au moyen d'une carte mémoire.



L'interface utilisateur augmente le confort de l'utilisateur

Il supporte un menu en graphique qui est suffisamment simple même pour un débutant qui n'est pas habitué aux équipements de télévision en circuit fermé numériques.



Configuration écran Configuration enregistrement Configuration système Configuration réseau Configuration événement Configuration PTZ



Modes d'enregistrement et de récupération variés

Chaque canal peut être réglé pour enregistrer selon un environnement spécifique tel que enregistrement général, enregistrement programmé et enregistrement par détection de mouvement. Cela permet non seulement la récupération rapide de données mais aussi différents modes de recherche tels que récupération par heure, par date ou par événement.



Récupération par heure



récupération par date



récupération par événement



Contrôle de toutes les fonctions avec la télécommande (IR)

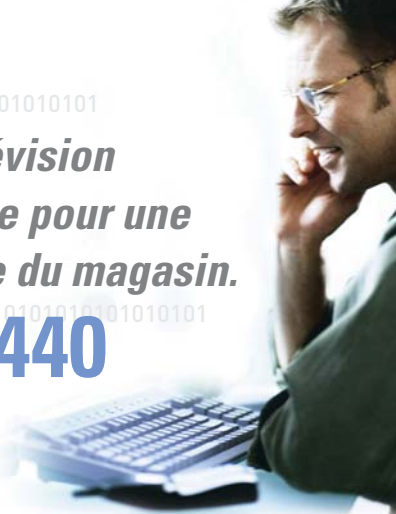
La télécommande fournie permet un accès à toutes les fonctions, ce qui est particulièrement utile lorsque l'appareil est placé hors d'atteinte. Elle permet aussi le contrôle jusqu'à 9 DVR.





*Le centre du système de télévision
en circuit fermé numérique pour une
surveillance efficace et sûre du magasin.*

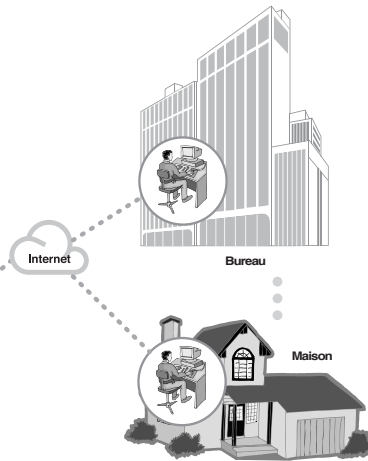
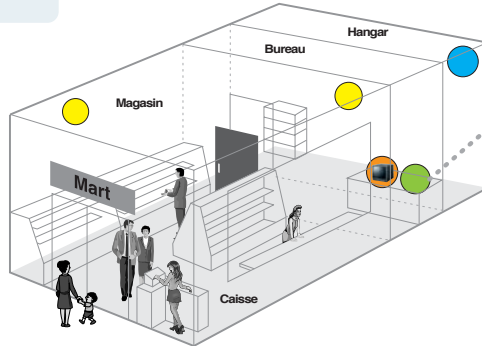
SVR-440



Suggestion pour un petit magasin

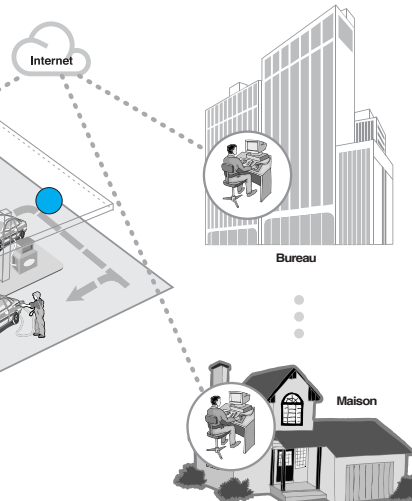
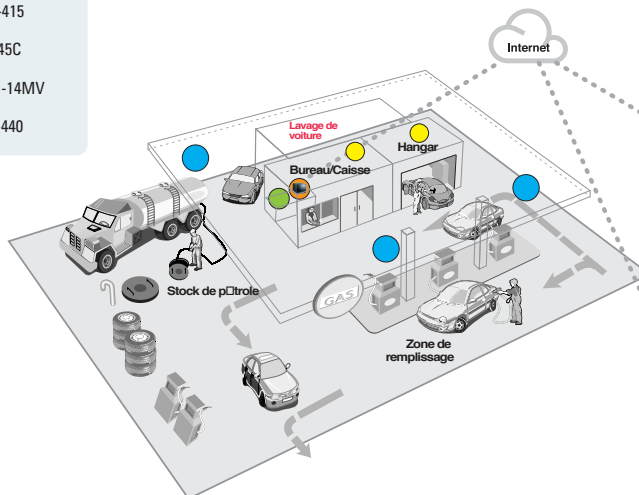
petit magasin

-  : SDC-415
-  : SID-45C
-  : SAM-14MV
-  : SVR-440



Sation essence

-  : SDC-415
-  : SID-45C
-  : SAM-14MV
-  : SVR-440



Système de télévision en circuit fermé numérique de **SAMSUNG**

Un petit commerce qui a un trafic élevé de clients et une bijouterie qui offre des objets de grande valeur sont très vulnérables aux incidents imprévus et aux activités criminelles. Ces petits commerces peuvent empêcher le vol et surveiller leurs étalages en installant des systèmes de télévision en circuit fermé numérique dans les endroits importants du magasin. Lors d'un incident, le système aide aussi à comprendre et à gérer la situation au moyen de l'enregistrement numérique. L'inspection en temps réel à distance du magasin peut être faite par internet quand vous ne travaillez pas au magasin.

SDC-415 Caméra de haute résolution de jour et de nuit



- Haute résolution de 530 lignes TV
- Haute sensibilité de 0,002Lux
- SSNR, réduction du bruit et effet de sauvegarde DVR HDD
- Affichage à l'écran, masque et détection de mouvement

SOC-4030 Caméra de haute résolution de jour et objectif varifocal de nuit intégré



- Simple et rapide d'installation avec l'objectif 3x varifocal intégré
- Haute résolution de 530 lignes TV
- Haute sensibilité de 0,002Lux
- SSNR, réduction du bruit et effet de sauvegarde DVR HDD
- Affichage à l'écran, masque et détection de mouvement

SID-450 Caméra dôme à 3 axes de haute résolution de jour et de nuit



- Peut se monter sur le mur ou le plafond. Objectif varifocal 3x intégré
- Haute résolution de 530 lignes TV
- Haute sensibilité de 0,002Lux
- SSNR, réduction du bruit et effet de sauvegarde DVR HDD
- Affichage à l'écran, masque et détection de mouvement

SID-45C Caméra dôme de haute résolution de jour et de nuit



- Objectif fixe intégré (f 3,7 mm)
- Haute résolution de 530 lignes TV
- Haute sensibilité de 0,002Lux
- SSNR, réduction du bruit et effet de sauvegarde DVR HDD
- Affichage à l'écran, masque et détection de mouvement

SPD-3000/2300 Caméra Speed Dôme haute résolution 30x/23x



- Zoom optique haute performance 30x/23x
- Image de haute résolution de plus de 520 lignes TV
- Fonction ICR nuit & jour
- Sensibilité maximale de 0,005Lux qui corrige l'obscurité
- DIS (stabilisateur d'images numériques)
- 128 présélections, fonctions d'auto surveillance multiples
- Multi protocoles, Multi applications

SAM-14MV Ecran couleur 14" haute résolution



- 14" boîtier métallique, résolution haute performance de 420 lignes TV
- Système de changement de couleur automatique
- Contrôle du panneau avant / signaux Y-C
- Haut-parleurs intégrés / Entrée
- Tension libre : 100 - 240 V CA



Taille compacte et aspect raffiné

Le petit et compact SVR-440 a un fini métallique d'aspect de grande classe qui s'accorde avec l'intérieur des magasins et le placement intelligent des boutons permet son contrôle facile par l'utilisateur.



Compact avec...
du style!

Enregistreur vidéo numérique à 4 canaux indépendant

SVR-440



Caractéristiques

Model	SVR-440		
	NTSC	PAL	
Entrée vidéo	4BNC		
Sortie vidéo	1BNC, 1VGA (Selectable)		
Compression	MPEG-4		
Display	Vitesse	120fps	100fps
	Resolution d'affichage	720 x 480	720 x 576
	Multi-écran	1 / 4	
Recording	Vitesse	Max. 120fps	Max. 100fps
	Resolution d'enregistrement	720 x 480, 360 x 240	720 x 576, 360 x 288
	Mode	normal, programmé, événement	
LDD	120GB		
Sauvegarde/copie carte	mémoire USB		
Interface série	RS-485/422		
entrée/sortie	4 / 1		
entrée/sortie	4 / 1		
Network	Interface	RJ-45 (10/100 Base-T)	
	Protocole réseau	TCP/IP, DHCP, PPPoE	
	Logiciel	Network Viewer 440	
Télécommande	contrôle jusqu'à 9 DVR		
OSD	Stylish ICON		
Température de	Opération	5°C ~ 40°C	
	Stockage	-10°C ~ 50°C	
Source d'électricité	adaptateur 12V CC		
Consommation	Approx. 25W		
Dimensions	350(W) x 65(H) x 260(D)mm		
Poids	3.2kg		

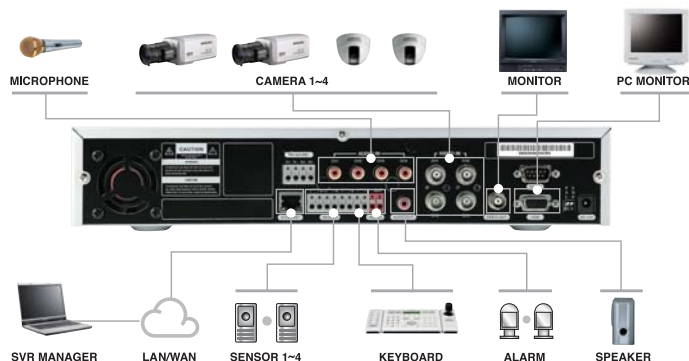
Dimensions



Panneau avant



Configuration du système



www.samsungcctv.com

La conception et les caractéristiques peuvent changer sans notice préalable.



SAMSUNG TECHWIN CO., LTD.
145-3, Sangdaewon 1-dong, Jungwon-gu,
Seongnam-si, Gyeonggi-do Korea 462-703
Tel : +82-31-740-8137-8139 Fax : +82-31-740-8145

TIANJIN SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS CO., LTD.
7 Pingchang Rd., Nankai Dist. Tianjin 300190, P.R. China
Tel : +86-22-2761-4724(33821) Fax : +86-22-2761-0514

SAMSUNG OPTO-ELECTRONICS UK, LTD.
Samsung House, 1000 Hillwood Drive,
Hillwood Business Park Chertsey, Surrey KT16 0PS
Tel : +44-1832-45-5306 Fax : +44-1832-45-5325

DISTRIBUE PAR



I.D-0608