



# SVR-945

DVR compact 9 canaux



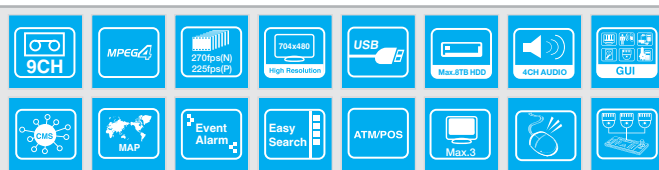
FC CE

CISDEC

LE FUTUR DE VOTRE VIDEOSURVEILLANCE

## Description

Le SVR-945 est un DVR compact de 9 canaux, abordable en termes de prix, pouvant enregistrer des images de haute qualité en temps réel, avec une compression MPEG-4 avancée particulièrement efficace. Il est équipé d'un large éventail de fonctions intelligentes, offrant une commodité à l'utilisateur et une fiabilité du système, tels que des modes de recherche par miniatures, un enregistrement AATMP/POS du texte, une interface graphique intuitive et des interfaces de souris. Conçu comme un appareil compact et riche en fonctionnalités, il peut facilement et commodément être installé pratiquement n'importe où.

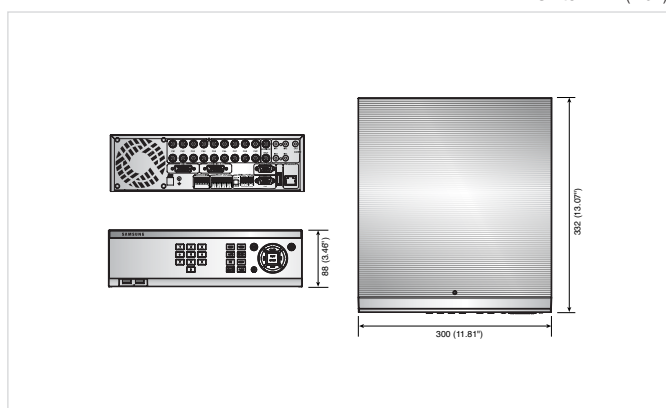


## Caractéristiques

- Affichage d'image numérique en temps réel à 270fps(N), 225fps(P)
- Enregistrement vidéo numérique en 270fps (N), 225fps (P)
- Compression MPEG-4
- Image haute résolution [704 x 480, 704 x 240, 352 x 240(N)] [704 x 576, 704 x 288, 352 x 288(P)]
- Capacité jusqu'à 2 HDD SATA internes
- Deux ports USB sur panneau frontal pour faciliter la sauvegarde
- Enregistrement et recherche des données des transactions ATM/POS
- Puissant support CMS en standard (SNM-128S)
- Contrôle facilité par télécommande et une souris
- OSD (multilingue)
- Interface réseau 10/100 base-T
- Recherche des miniatures / recherche de calendrier/ fonction de sauvegarde des favoris
- 3 multi-moniteurs • Serveur Web intégré
- RS-232C, RS-485/422 • Support Panoramique/inclinaison/zoom (multi-protocole)
- 4 canaux d'enregistrement audio
- Design compact

## Dimensions

Unité : mm (inch)



## Spécifications Techniques

		SVR-945	
<b>AFFICHAGE</b>			
Vidéo	Entrée	9 vidéos composites 0.5-2 Vpp, 75 ohms à coupure automatique	
	Résolution	NTSC : 704 x 480 / PAL : 704 x 576	
	Affichage multi-écrans	NTSC : 270fps / PAL : 225fps	
Direct	Résolution	NTSC : 704 x 480 / PAL : 704 x 576	
	Nombre d'images par sec.	1 / 4 / 9	
<b>PERFORMANCE</b>			
Enregistrement	Compression	MPEG-4	
	Vitesse d'enregistrement	NTSC	Jusqu'à 120fps@704 x 480
		PAL	Jusqu'à 100fps@704 x 576
			Jusqu'à 240fps@704 x 240 Jusqu'à 270fps@352 x 240 Jusqu'à 200fps@704 x 288 Jusqu'à 225fps@352 x 288
Recherche/ Lecture	Mode	Manuel, calendrier, événement, urgence	
	Modes réécriture	Continu	
	Pré-alarme	Jusqu'à 5 secondes	
	Post-alarme	Jusqu'à 60 secondes	
Réseau	Mode de recherche	Date/heure, événement, calendrier, miniature, signet, texte (visualiseur exclusif)	
	Fonction de lecture	ARR, AVT, Avance de l'image (touches de commande)	
	Vitesse de transmission	Jusqu'à 9Mbps	
	Contrôle de la largeur de bande	automatique	
Stockage	Flux multiples	S/O	
	Utilisateurs distants max.	10 simultanément	
	Support du protocole	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, ARP, ICMP et NTP	
	Surveillance	Logiciel CMS (SNM-128S/P), serveur web intégré	
Sécurité	Capacité maximum	Jusqu'à 8 To avec l'option de stockage externe	
	HDD interne	Jusqu'à 2 HDD SATA	
	HDD externe	1 baie d'extension max.	
	Graveur DVD (sauvegarde)	S/O	
INTERFACE	USB (Sauvegarde)	2 ports USB externes	
	Format de fichier (sauvegarde)	BMP, AVI, Format propriétaire / JPEG (visionneur exclusif)	
	Protection du mot de passe	10 niveaux d'utilisateur	
	Authentification des données	Filigrane	
Moniteurs	VGA	RGB analogique, résolution 800 x 600, 1024 x 768, 1280 x 1024	
	Composite principal	BNC, 1 Vpp, 75 ohms, Écran fractionné, Menu, Lecture	
	Spot Composite	1 BNC, 1 Vp-p, 75 ohms, Point analogique	
	Sorties boucle	9 sorties vidéos composite, 1 Vpp, 75 ohms	
Audio	Entrées	9 lignes à l'entrée, 30K ohm	
	Sortie	1 ligne, 100K ohm	
	Compression	ADPCM	
	Fréquence d'échantillonnage	16KHz	
Alarme	Entrées	Terminal 9 entrées, NO/NC	
	Sorties	Terminal 4 sorties relais, NO/NC	
	Notification à distance	Notification par courrier électronique	
	Ethernet	RJ-45 10/100 Base-T	
Connexions	Interface de série	RS-232C	
	Interface de commande PTZ	RS-485/422	
	Clavier PTZ	RS-485, tension du signal max. ±12V	
	USB	USB 2.0	
Protocoles du domaine	eSATA	1 port SATA externe	
	Support de l'application	ATM/POS, Souris, Télécommande	
	Caméras PTZ prises en charge	Samsung Techwin, Pelco D, Pelco P, Panasonic, Bosch, SEC	
<b>GÉNÉRAL</b>			
Électrique	Tension d'entrée	100 ~ 240V AC ±10%, 50/60Hz, sélection automatique	
	Consommation Électrique	Max. 66W (Avec 1X HDD) / Max. 88W (Avec 2X HDD)	
Environnement	Température de fonctionnement	+5°C ~ +40°C (+0,00°C ~ +40,00°C)	
	Hygrométrie de fonctionnement	0% ~ 60%HR	
Mécanique	Dimensions (LxHxI)	300 x 88 x 332mm (11.82" x 3.46" x 13.07")	
	Poids (4x disques durs)	Environ 5 kg	
Langue	Kit monté sur bâti	Pour le montage d'une unité dans un bâti EIA 19 pouces	
		Anglais, coréen, espagnol, français, allemand, italien portugais, polonais, russe, turc, japonais, tchèque, serbe, suédois, roumain, danois, chinois, taïwanais	
Certifications	FCC (Class A), CE (Class A)		