

## [ Caractéristique ]

- Jusqu'à 16 canaux vidéo
- Jusqu'à 120 ips d'enregistrement
- Support l'intégration POS

## [ Application et Avantages ]

Le DVMS compact ProLite offre une solution de clé en main complète à vos besoins de gestion de données. L'intelligence de cette série prend en charge plusieurs fonctions et est disponible dans une variété de configurations. Disponible avec 10 ou 16 canaux vidéo et enregistrement à 120 images par seconde et sortie de boucle, ce système compact à montage mural est idéal pour les petites entreprises et moyennes entreprises et les application de détails.



©2009 i<sup>3</sup> international. Le logo i<sup>3</sup> est la propriété de i<sup>3</sup> International Inc Tous droits réservés. Les spécifications, configurations, des composants et options indiquées sont sujets au changement sans préavis. Cette fiche de données ne peuvent être reproduits sans autorisation.

# Spécification pour DVMS SRX-Pro 12010/12016

Configuration du logiciel	
Nombre de canal Videologix	pas disponible
Mode d'enregistrement (Heure/Date – avec référence fuseau horaire, capteur, détection de mouvement ou en continu.	Oui
Nombre de canal de Vision Count	Count pas disponible
Affichage à l'écran	1, 4, 6, 9, 10, 13 ou 16
enregistrement pré-alarme/après alarme	oui
Enregistrement de cadence urgent	oui
Format vidéo de sauvegarde i³cryptées	AVI, BMP, or JPEG
applications pour client	
visualisation à distance	IE 6.0, Logiciel Propriétaire, & SRX-Pro Player
Nombre de canaux PACDM en Série/TCP/IP (mise à jour seulement)	4/16
Résolution et Compression	
Type de compression	MJPEG - analogique
Résolution d'enregistrement	NTSC: 320 x 240, 720 x 240 PAL: 320 x 288, 720 x 288
Résolution des compressions	2-4 ou 4-8, or 7-14 KB/image
Affichage & vitesse d'enregistrement	120/100 & 60/50 ips
vitesse de transmission	NTSC/PAL pour affichage à distance 720x240/720x288 (64Kb/128Kb/512Kb bande passante), 1 = 2-4 / 4-8 / 16-32 ips 720x240/720x288 (64Kb/128Kb/512Kb bande passante)
Configuration matérielle	
Système d'exploitation & Disque dur SATA	Windows XP Incorporé & 1TB
Nombre Maximal de disque dur additionnel	2
Dispositif d'exploitation	Clavier, souris optique, et DVD ± R/RW
CPU, graphics, RAM	Intel Processor, PCI Express, 2 GB RAM
Connectivité	
Nombre de d'entrée analogique	16
Nombre d'entrée pour vidéo IP	0
Support pour caméras IP et Méga Pixel	pas disponible
Vidéo analogique en boucle sure (75 Ohm, commutateur DIP contrôlée)	10 ou 16 (optionnel)
Exigence pour résolution VGA	1024 x 768
Nombre de moniteurs fixe	2
Nombre d'entrées audio	pas disponible
Type de connecteur Audio	pas disponible
Nombre de capteurs entrée/sortie (12VDC & Blocs de jonction 500mA)	8/8
Nombre de port RS485	4
Connectivité (LAN/WAN)	1 GB/sec
Environnement physique et qualifications	
Entrée de tension	115-230 VAC, 50-60 Hz, 550 W (commutateur automatique)
L'humidité relative et température de fonctionnement	20° - 25°C or 68° - 77°F < 80%, sans condensation
Type de châssis	Compact Wallmount en alliage d'acier
Dimensions Physique (LxWxH)	16" x 13 ¼" x 5 ¾" (406.4 mm x 336.55 mm x 146.05 mm)
Certification	ULc / TUV
Garantie	1 ans sur pièce & 1 ans sur main-d'œuvre