

Enregistreur H.264

Enregistreur vidéo numérique compact

Le complément parfait pour chaque système CCTV

Série XIN.ED

Modèle compact

- » Les enregistreurs vidéo numériques de la série XIN.ED sont compacts et disposent de fonctions et performances avancées avec une définition standard en temps réel H.264.



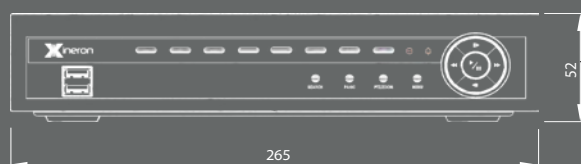
» Fonctions principales

- Disponible en 4, 8 et 16 canaux
- Compatible sources couleurs et N/B
- Détection automatique PAL / NTSC
- 1 sortie vidéo BNC et 1 sortie vidéo VGA
- Codec H.264
- Plusieurs fonctions de recherche
- Enregistre jusqu'à 100 / 200 / 400 ips (ED-0104 / 0208 / 0416)
- Enregistrement continu en mode "recycle"
- Interface graphique conviviale
- Plusieurs modes d'enregistrement
- Accès via Ethernet aux images en temps réel en enregistrées
- Auto-diagnostique avec notification automatique
- Moniteur disque dur S.M.A.R.T.
- Livré avec télécommande IR

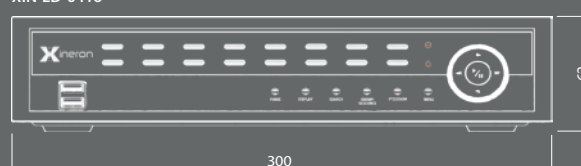
» Dimensions

Unité : mm

XIN-ED-0104/0208



XIN-ED-0416



» Spécifications techniques

Modèle	XIN.ED-0104	XIN.ED-0208	XIN.ED-0416
SURVEILLANCE			
Définition affichage	720 x 480 (NTSC) / 720 x 576 (PAL)		
Entrées vidéo	4x BNC	8x BNC	16x BNC
Sortie moniteur	1x BNC / 1x VGA (autodetection)		
ENREGISTREMENT ET VISUALISATION			
Compression d'image	H.264		
Vitesse d'enregistrement	100 ips @ CIF	200 ips @ CIF	400 ips @ CIF
Vitesse de visualisation	100 ips @ CIF	200 ips @ CIF	400 ips @ CIF
Mode d'enregistrement	Time Lapse / Evénement / Pré-événement / Text-in / Panique		
Mode de recherche	Date / Temps / Tableau d'enregistrement / Calendrier / Evénement / Text-in		
SYSTÈME			
Operating system	Embedded Linux		
Firmware base	XDR type		
Système base de données	iIBank 2.0		
Stockage	Max. 1 HDD, SATA		
Stockage externe	USB Flash Drive		
Ventilateur	Non		Oui
RÉSEAU			
Connexion	Ethernet, 10/100 Mbps, RJ45		
Protocoles	Manuel / ADSL / DHCP / DVRNS		
Visualisation à distance	Webguard / iNex / RASPlus		
Visualisation sur smartphone	iPhone / iPad / Windows CE / Android / Web		
Vitesse max. de transmission	120 / 100 ips @ CIF (NTSC / PAL)		
INTERFACE			
Entrée / Sortie vidéo	4 / 1		
Entrée / Sortie alarme	4 / 1 (relais / NO)	8 / 1 (relais / NO)	16 / 1 (relais / NO)
Interface sériele	RS-232 / RS-485		
Interface externe	2x USB 2.0		
Interface utilisateur	Panneau frontal / Souris / Télécommande / Clavier externe		
Boucle vidéo	Non		
FONCTIONS			
Détection de mouvement	Oui		
Perte signal vidéo	Oui		
Service de notification	Rappel / mail / FTP / HTTP		
Evénements système	Oui		
DVRNS	Oui		
Synchronisation temps réseau	Oui		
Configuration à distance	Import / export USB		
Sécurité	Mot de passe / filtre IP / HTTPS / SSL		
DIVERS			
Dimensions (B x H x D)	265 x 52 x 188 mm		300 x 62 x 232 mm
Poids	1.7 kg		2.5 kg
Température de fonctionnement	4°C ~ +40°C		
Humidité de fonctionnement	0 ~ 90%		
Alimentation	12Vdc, 1.2A		12Vdc, 1.9A
Certification	FCC (classe A) / CE (classe A)		