



LUPUSTEC - LE816+

Art. 10554

- » Disponible **MAINTENANT** : **DEUX FOIS PLUS RAPIDE** que son prédécesseur, **NOUVELLE** version logicielle
- » Enregistrement en temps réel (25IPS) à 360x288 Pixel
- » Image de haute qualité grâce à la compression optimisée H.264
- » Fréquence totale (IPS) ajustable à chaque canal
- » Network Vitesse de connexion réseau attribuable sur tous les canaux, qualité d'image optimisée pour le réseau
- » Nouvelles fonctionnalités logicielles
- » Résolution d'affichage HD jusqu'à 1900x1200 pixel

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Un des enregistreurs DVRs 16 voies du marché le plus réussi est maintenant 2 fois plus rapide et efficace! Maintenant avec une vitesse de processeur doublée, une performance double aussi au niveau de la fréquence, et une résolution HD réussie et occupant peu d'espace grâce à la compression H.264, la nouvelle version logicielle amène de nouvelles fonctionnalités: Til s'agit de plus puissant système de compression H.264 offrant une image de si haute qualité comparé à son processeur et à la fréquence si performante !La fréquence totale est séparément ajustable à tous les canaux, vous pouvez alors attribuer une fréquence plus ou moins élevée selon ce que vous souhaitez. De plus, la technologie datastream permet de gérer de manière distincte l'enregistrement sur machine et l'enregistrement réseau. Le contrôle par la souris a été complètement repensé et optimisé pour un grand confort d'utilisation. Comparé à d'autres modèles de cette gamme de prix, cet enregistreur vous offre de multiples fonctions additionnelles : contrôle utilisateur, port VGA supportant la résolution HD, contrôle IR, contrôle PTZ, ports de sortie et d'entrée pour alarme, accès en direct sur téléphone portable, notifications par email avec capture d'écran, sauvegarde par USB et bien plus encore.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Canaux vidéo	16 x BNC
Sorties Video	1 x BNC écran principal, 1 x BNC écran secondaire, 1 x VGA écran principal
Résolution d'affichage (VGA)	1024x768, 1280x1024, 1440x900, 1680x1024, 1920x1200
Entrée Audio	4 x RCA
Sortie Audio	1 x RCA
Sauvegarde	via HDD, USB ou réseau
Connectiques Alarm	16 x capteurs d'entrée, 1 x relais en sortie
Contrôle PTZ	RS-485 (Pan/Tilt/Zoom)
Ports USB	1 x USB frontal, 1 x USB à l'arrière
Contrôle souris	Souris USB
Télécommande	Oui
Disque dur	Supporte les disques dur SATA (or SATA II) d'une capacité max 1000GB
Affichage image	1 plein écran, quadrillage 4 écrans, Image dans image (PiP)
Interface graphique utilisateur	Oui
Langages supportés	Allemand, Anglais, Français, Portugais, Chinois, Grec, Polonais, Espagnol, Italien, Russe, Chinois, Japonais
Zoom numérique	2X - 8x
Compression Vidéo	H.264
Résolution	720x576, 720x288, 360x288 (Enregistrement et affichage)

Fréquence (IPS)	100(752x576), 200(752x288), 400(360x288) Images Par Secondes
Niveaux de qualité de compression	Très haut, haut, normal, bas, très bas
Modes d'enregistrement	Manuel, planifié, (detection de mouvement / capteur)
Enregistrement Pre alarme	16MB (10 Sec.)
Durée Alarme	1-999 Sec.
Détection de mouvement	Grille 16X12 (Sensibilité 1~15)
Lecture	Avance rapide /retour 2X/4X/8X/16X/32X/64X Fast forward/ rewind 2X/4X/8X/16X/32X/64X
Ralenti avant/arrière 1/2X,1/4X,1/8X,1/16X	Slow forward / rewind 1/2X,1/4X,1/8X,1/16X Play / pause
Lecture / pause	USB Speichergerät, Netzwerk
Mode de sauvegarde	Support USB, Réseau
Compression réseau	H.264 (minimum, maximum)
Accès distant	Internet Explorer avec un maximum de 5 utilisateurs, via t éléphone mobile (Symbian /PDA), avec Firefox with IE Tab™-Addon, iPhone, et Safari uniquement, Lite-Modus)
Notifi cations	via Email avec capture d'écran
Protocoles	TCP/IP, SMTP, DHCP, DDNS, PPPoE
Heure	Oui

PRINCIPALES FONCTIONS

Interface utilisateur graphique – Accès contrôlé et sécurisé – Contrôle par souris - Contrôle a distance – Télécommande – mode PIP - zoom numérique – Capture image Affichage secondaire programmable – Multi utilisateur avec droits programmable – Accès téléphone mobile 3G/GPRS – Notification par email – Possibilité d'effacer après X jours – Contrôle PTZ – Administration utilisateur distant – Affichage 1/4 - multplex (lecture parallèle, enregistrement, sauvegarde et LAN/accès mobile supportés) – Fonctionnalité calendrier - Multi langues - dyn. DNS - PPPoE - Pre- et PostAlarme - CMS (option) – Accès LAN au meme système – Titres aux cameras paramétrable - Affichage heure et date – Enregistrement circulaire – Détection de perte de vidéo – Enregistrement parallèle via LAN – Système de sauvegarde après coupure de courant - configuration im- et export

ENREGISTREMENT

Résolution 720x576 (100IPS), 720x288(200IPS), 360x288(400IPS) – Image par Seconde dynamique, réglable pour chaque canal - 2 x 25FPS canaux en 752x576 Résolution disponible - 5 niveaux de compression video -Reconnaissance de mouvement avancé avec grille d'ajustement – Mode d'enregistrement (manuel, planifié, reconnaissance de mouvement, capteur) – Effacement après X-jours – Sauvegarde par cycle.

CONNECTIQUES

2 main display ports (1 x BNC and 1 x VGA) - 1 Spotmonitor - 1 audio input, 1 audio output - 16 alarm input, 4 alarm output, 1 RS485-connector, 2 x USB 2.0

CONTENU DE LA LIVRAISON

LE816+	Adaptateur secteur
Télécommande	Manuel (allemand, français, anglais)
Batterie et câble	Logiciels (iCMS, AVI-converter, Apps téléphone mobile)

Your LUPUS Certified Partner:

