



LUPUSNET HD - LE930

Art. 10930

- » Capteur 2 Megapixel, max. 1600x1200 Pixel (@ 15 IPS)
- » 720P @ 30IPS
- » Max. 20 mètres en vision de nuit
- » Puissante compression d'image H.264
- » 3GPP Live-Streaming pour telephones mobiles
- » Vision Jour et Nuit avec Filtre IR-Cut
- » Détection de mouvement + Notification par alerte
- » FTP-upload, integration web live stream

PRINCIPALES CARATERISTIQUES

Caméra de vidéosurveillance Professionnelle 2 mégapixels jour et nuit: La nouvelle gamme LUPUSNET HD - LE930 propose une résolution de 1600x1200 Pixel @15 IPS et de 720P en temps réel (30 IPS, HD Ready). Cela couvre à peu près toutes les exigences en terme de sécurité. Son équipement complet pour un prix raisonnable et une installation aisée en fait une caméra idéale pour de nombreuses utilisations. La caméra est équipée de LEDs infrarouge performantes et offre une luminosité et une image haute résolution révolutionnaire jusqu'à 20 mètres en vision de nuit. Avec son boîtier résistant aux intempéries, elle est une solution parfait pour la surveillance extérieure. Ses capacités de compression vidéo sont d'une haute performante, elle utilise le protocole H.264, la connexion Ethernet sont intégrés, ainsi que le « 3GPP Streaming » et bien plus encore. Compatible pour une communication vers le monde extérieur performante vers tous réseaux.

CONFIGURATION MATÉRIEL

CPU	ARM 9, 32 bit RISC
RAM	256MB
Flash	16MB
Capteur Image	1/3,2" (7,9mm) CMOS (2 Megapixel)
Conditions min. d'éclairage	0 lux (avec IR)
Supporte DC IRIS	Oui
I/O	1 entrée Relais /1 sortie Relais
Lentille	Vari-focal 3.6~16mm. Capteur/lentille Megapixel
ICR	Filtre IR
LED	35 LEDs IR haute performance intégrées
Vision de nuit	20m
RS-485	Oui
Sortie Vidéo	1
Entrée Audio	1
Sortie Audio	1
Power over Ethernet (PoE)	Oui
Consommation électrique	DC 12V 500 mA
Température de fonctionnement	-20°C ~50°C
Dimensions	83mm (Ø) x 1800 (D)

RESEAU

Protocole réseau	HTTP, TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, 3GPP
Ethernet	10/ 100 Base-T
Sans fil (WiFi)	-
Securité	-

SYSTEME

Plein écran	Oui
Masquage	Oui, 3 zones différentes
Format de Compression	H.264/ MJPEG/ MPEG4 (3GPP seulement)
Débits binaires d'ajustement vidéo	CBR, VBR
Détection de mouvement	Oui, 3 zones différentes
Notifications	Mail, FTP, sauvegarde sur carte SD, sortie relais
Pre- / Post alarme	Oui, ajustable
Securité	Protection par mot de passe
Mise à jour logicielle (Firmware)	HTTP, par commande à distance
Accès multi utilisateurs	Oui, jusqu'à 10 utilisateurs en parallèle
Audio	Oui, 2-Voies
Enregistrement sur carte SD	Détection de mouvement, check IP, problème réseau (Ethernet seulement), planification, sortie relais
Format vidéo SD	AVI, JPEG
Affichage enregistrement	Oui

SYSTEME REQUIS

Système d'exploitation	Windows 2000, XP, 2003, Microsoft IE 6.0 ou supérieur
Configuration recommandée	Intel Dual Core 1.66G, RAM: 1024MB, graphics card: 128MB
Configuration minimale	Intel-C 2,8G, RAM:512MB, graphics card: 64MB

CONTENU DE LA LIVRAISON

Modèle de Caméra Réseau LupusnetHD	LE930
Fixation	Inclus
Adaptateur Secteur	12V 1A
Logiciel	LupusnetHD Lite
Manuel Utilisateur	Guide rapide de l'utilisateur caméra. Manuel d'utilisateur pour le logiciel et la camera sur CD

Votre partenaire certifié LUPUS-ELECTRONICS:

