



LUPUSNET HD - LE940

Art. 10940

- Capteur 2 Megapixel, max. 1600x1200 Pixel (@ 15 FPS)
- , 720P @ 30FPS
- Connexion WiFi et Ethernet
- Max. 40 m en vision de nuit
- 3GPP Live-Streaming pour telephones mobiles
- Détection de mouvement + Notification par alerte
- FTP-upload, integration web live stream
- Logiciel d'enregistrement gratuit LUPUSNET HD Lite 32 CH inclus

CONFIGURATION MATERIEL

Caméra de vidéosurveillance premium 2 mégapixels jour et nuit : le modèle vision de nuit haut de gamme LUPUSNET HD - LE940 offre une résolution de 1600x1200 Pixel @15IPS et en temps réel (30 FPS) une résolution de 720P (HD Ready) ce qui en fait une solution idéale dans la plupart des utilisations. 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 40 mètres en vision de nuit. Avec son boîtier resistant 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, le WiFi et la connexion Ethernet sont intégrés, ainsi que le « 3GPP Streaming » et bien plus encore.

HARDWARE	
CPU	ARM 9, 32 bit RISC
RAM	256MB
Flash	16MB
Capteur Image	1/3,2" (7,9mm) CMOS (2 Megapixel)
Conditions min. d'éclairage	O lux (avec IR)
Supporte DC IRIS	Oui
1/0	1 entrée Relais / 1 sortie Relais
Lentille	Vari-focal 3.6~16mm. Capteur/lentille Megapixel
ICR	Filtre IR
LED	56 Unités 5, 850 nM de longueur d'onde, LED, 10 000hrs
Vision de nuit	40m
RS-485	Oui
Sortie Vidéo	1
Entrée Audio	Non
Sortie Audio	Non
Power over Ethernet (PoE)	Non
Consommation électrique	DC 12V 730 mA
Température de fonctionnement	-20°C ~50°C
Dimensions	114mm (Ø) × 260mm (D))
Weight	1800g



RESEAU

Protocole réseau

HTTP, TCP/ IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP,

3GPP

 Ethernet
 10/100 Base-T

 Sans fil (WiFi)
 802.11b/g

Securité WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK

SYSTEME

Plein écran Oui

Masquage Oui, 3 zones différentes

Format de Compression H.264/ M-JPEG/ 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
Accés 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 LupusnetHDLE940FixationInclusAdaptateur Secteur12V 1ALogicielLupusnetHD LiteManuel UtilisateurGuide rapide de l'utilisateur caméra. Manuel d'utilisateur pour le logiciel et la camera sur CD

Votre partenaire certifié LUPUS-ELECTRONICS: