



net generation  
office



## NG-IPCAMN1250

Caméra IP sans fil

**GENCODE : 4712818710151**

- > Fonction Jour / Nuit
- > 6 LED blanches pour la vision de nuit (portée max. 5 m)
- > Image de haute qualité
- > Accès facile via Windows Live Messenger
- > Compatible Wi-Fi avec liaison sécurisée

Wi-Fi  
802.11g



### Spécifications Techniques

- Capteur : Capteur CMOS 1/4" à balayage progressif
- Objectif : F2.0, 4.0 mm
- Angle de vision : 59° diagonal
- Zoom : 10x Digital
- Luminosité minimale : 0 Lux @ F2.0 en vision de nuit et avec les diodes allumées (portée max. 5m)
- Compression vidéo : Motion JPEG & MPEG-4
- Résolution maximale : 640 x 480 pixels (VGA)
- Débit : Motion JPEG : Jusqu'à 30 images par seconde dans toutes les résolutions  
MPEG-4 : Jusqu'à 30 images par seconde dans toutes les résolutions
  
- Streaming Video : Motion JPEG et MPEG-4 simultanés  
Contrôle de la bande passante et du débit  
Compatible 3GPP/ISMA RTSP
  
- Audio : 2 canaux (full-duplex)  
Microphone intégré
  
- Alarme et gestion d'événement : Détection de mouvement en multi-fenêtrage intégrée  
Envoi d'image en FTP, e-mail et HTTP  
Notification par TCP et e-mail
  
- Connecteurs : Ethernet RJ-45, sortie audio
- Processeur & Mémoire : ARM9 basé sur un processeur RISC 32-bit  
64MB RAM, 8MB Flash
- Système d'exploitation : Linux 2.4
- Alimentation : 5V DC, max 4.5 W
- Conditions de fonctionnement : Température : 0-45 °C / Humidité : 20-80% sans condensation
- Configuration minimale requise : Processeur Pentium III 500 MHz ou supérieur (ou AMD équivalent)  
128MB RAM  
Windows 98, ME, 2000, XP, Vista  
Internet Explorer 6 ou supérieur  
TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DNS, NTP, UPnP, RTSP,
  
- Protocoles supportés : RTP, HTTP, TCP, UDP, 3GPP/ISMA RTSP
  
- Logiciel de vidéo surveillance : Application professionnelle compatible jusqu'à 16 caméras pour la visualisation, l'enregistrement et l'archivage
  
- Certifications : CE, FCC, RoHS
- Dimensions : 104 x 63 x 35 mm