

TM



CAMÉRA IP BOX INTÉRIEURE JOUR & NUIT, 1.3M, VARI-FOCAL, POE

NG-IPCAMEV8180A | EAN : 4713876131001

H.264

Audio

POE

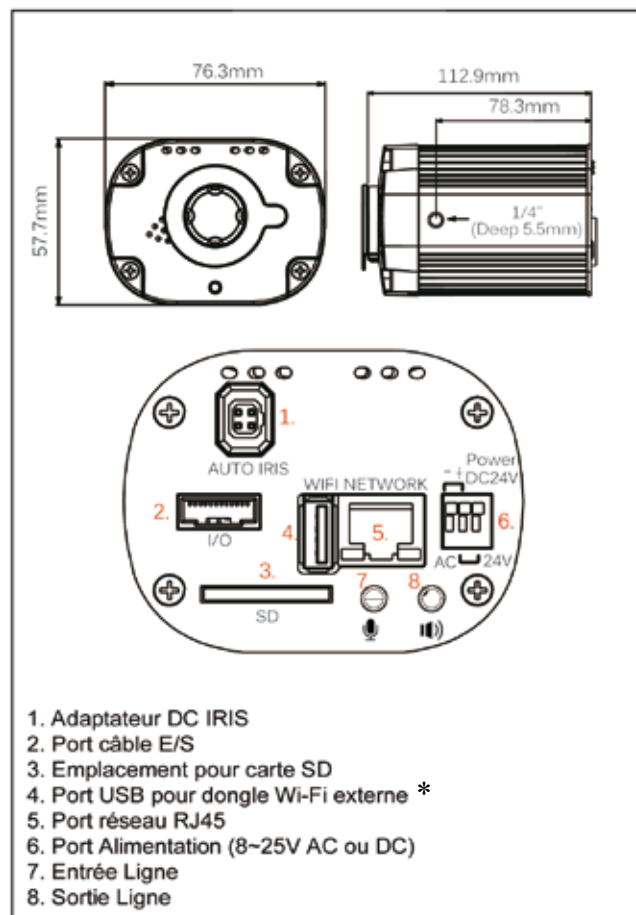
Jour
& Nuit

SDHC



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 1/3" 1.3 Mégapixel (30 images/s)
- Objectif Mégapixel à monture CS (changeable) 4~12 mm
- Angle de vue horizontal : 36~86°
- Compression H.264 / MPEG-4 / M-JPEG (Double flux simultanés)
- Mode Jour / Nuit, avec suppression mécanique du filtre à infrarouge
- Audio full duplex, Micro intégré
- Enregistrement sur cartes SD / SDHC (jusqu'à 32 Go)
- Connecteurs E/S, RS422/RS485
- Compatible PoE 802.3af standard A/B



* Nécessite un adaptateur propriétaire, nous consulter.

VIDEO IP

> www.netgeneration.fr

TM



CAMÉRA IP BOX INTÉRIEURE JOUR & NUIT, 1.3M, VARI-FOCAL, POE

NG-IPCAMEV8180A | EAN : 4713876131001

INFORMATIONS TECHNIQUES

OPTIQUE

- Capteur : CMOS 1/3" 1.3 Mégapixel
- Nombre effectif de pixels (HxV) : 1280 x 1024
- Objectif Mégapixel à monture CS (changeable) 4~12 mm
- Angle de vue horizontal : 36~86°
- Illumination Minimum : 0.1lux @ F1.2
- Vitesse d'obturation : 1/50 s à 1/12000 (sélectionnable)
- Auto IRIS : DC Drive
- Ratio S/B : supérieur à 38.1dB
- Mode Jour / Nuit, avec suppression mécanique du filtre IR

VIDÉO & AUDIO

- Compression Vidéo : MJPEG / MPEG-4 / H.264 High Profile
- Streaming Vidéo :
Multiple Stream : supporte jusqu'à 2 zones d'intérêt, contrôle du nombre d'image/s et bande passante CBR/VBR
- Vitesse de transmission : M-JPEG : 5 niveaux sélectionnables de qualité vidéo; MPEG-4/H.264 : 128K~16Mbps
- Sortie Vidéo : SDTV - Composite Vidéo
- Réglage de l'image : Compression, luminosité, contraste, réflexion, netteté, AWB, AES, AGC, BLC, mode Jour/Nuit, WDR, 4 zones masquables
- Compression Audio : ADPCM / AAC
- Entrée Audio : Microphone intégré / 1 x entrée Ligne
- Sortie Audio : 1 x sortie Ligne

RÉSEAU

- Sécurité par mot de passe : Protection, filtrage d'adresse IP, accès utilisateur privilégié
- Protocoles supportés : TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DynDNS, NTP, FTP, SMTP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, 3GPP, UPnP, IPv4/v6, client SAMBA (NAS)

INTÉGRATION SYSTÈME

- Interfaces supportées : CGI, ONVIF
- Vidéo intelligente : Détection de mouvement
- Déclencheur d'alarme : selon horaire régulier, selon paramétrage de la fonction vidéo intelligente, sur alerte paramétrée depuis un périphérique connecté à la caméra
- Mémoire video tampon : 24MB Max.

GÉNÉRAL

- Configuration via interface web
- Navigateur Web : Microsoft Internet Explorer 6.0, ou supérieur
- Stockage local : supporte les cartes SD / SDHC (jusqu'à 32 Go)
- Boîtier : Métal (Aluminium)
- Dimensions : 76 (l) x 58 (H) x 109 (P) mm
- Poids : 426 g
- Processeur : ARM9 Base SoC
- Mémoire : 256MB RAM, 128MB Flash
- Alimentation : DC : 8~25V / AC : 24V / Power over Ethernet
- Consommation électrique : 3/4W
- Conditions de fonctionnement :
Température : -10 °C ~ 50 °C
Humidité : 20% ~ 80% sans condensation
- Power over Ethernet : compatible 802.3af standard A/B
- Accessoires inclus : Guide d'installation rapide, bloc alimentation, cordon alimentation, cordon E/S, CD-ROM avec documentation, support de fixation.
- Certifications :
FCC Part15 SubpartB
RoHS

VIDEO IP

