

SV120CX

Caméra intérieure Wi-Fi 2 Mp

IR 10m, slot pour micro SD,
alimentation 12 V DC

2 ans
Garantie fabricant

2Mp

H.265

10m IR



Fonctions

LED IR intégré

Permet une vision nocturne jusqu'à 10m.

Slot carte micro SD

Le rajout d'une carte micro SD permet un enregistrement jusqu'à 128 Go de film (carte non fournie).

Codec H265 & H264

2 formats possibles dont le H265, format de compression permettant de réduire de 50% la capacité de stockage nécessaire.

PIR intégré

Permet un enregistrement sur détection de mouvement.

Raccordements

Par câble RJ45 ou en Wi-Fi.

Alimentation DC 12 V

Cordon d'alimentation fourni.

Mise en œuvre sécurisée

Découverte de la caméra via QR code.

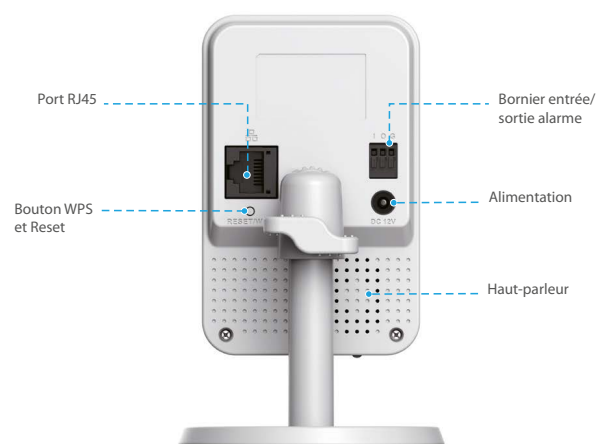
Audio bidirectionnel

Permet d'instaurer une vraie communication audio.

Bouton WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Permet une connexion sécurisée Wi-Fi entre la caméra et la box IP par un simple appui.

Caractéristiques techniques



Caractéristiques techniques

Caméra :

Capteur : 1/2.9" 2Megapixel progressive CMOS
 Pixels effectifs : 1920 (H) x 1080 (V)
 RAM/ROM : 256 MB/16 MB
 Balayage : Progressif
 Eclairage minimum : 0.78 Lux/F2.0 (Color); 0 Lux/F2.0 (IR on)
 Ratio : > 50 dB
 Distance IR : 10 m
 Activation IR : Auto/Manuelle
 Nombre LEDS IR : 1
 Matière : Plastique
 Dimensions : Ø78 mm x 127.8 mm
 Poids : 310 g

Objectif :

Type de focale : fixe
 Type de monture : incluse
 Distance de focale : 2.8 mm
 Ouverture maximale : F2.0
 Angle de prise de vue : H : 100°; V : 54.5°
 Zoom Optique : Zoom digital x16
 Focus : Fixe
 Panoramique : 0° à 360°
 Inclinaison : -10° à 90°
 Rotation : 0° à 360°

Vidéo :

Format de compression : H.265/H.264
 Nombre de flux : 2
 Résolution : 2 M 1080P(1920x1080) / 1.3 M (1280x960) / 720P (1280x720) / VGA (640x480) / QVGA (320x240)
 Flux principal : 2M(1~25/30fps)
 2nd flux : VGA/QVGA(1~25/30fps)
 Contrôle du débit : CBR/VBR
 Débit binaire : H.264 : 24~10240Kbps; H.265 : 14~9984Kbps
 Mode jour/nuit : Auto(ICR) / Color / B/W
 Mode BLC : BLC / HLC / DWDR
 Balance des blancs : Auto / Natural / Street Lamp / Outdoor / Manual
 Contrôle du gain : Auto/Manuel
 Réduction de bruits : 3D DNR
 Détection de mouvement : On / Off (4 zones, rectangle)
 Zone d'intérêts : On / Off (4 zones)
 Stabilisateur d'image : Electronique
 IR Intelligent : Supporté
 Zoom digital : x16
 Flip : 0°/90°/180°/270°
 Mode miroir : Off / On
 Masque de confidentialité : Off / On (4 zones, Rectangle)

Audio :

Compression : G.711A; G.711Mu; AAC

Réseau :

Ethernet : RJ-45 (10/100Base-T)
 Wi-Fi : Wi-Fi : IEEE802.11b/g/n, 50 m open field
 Protocole : HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP; NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP
 Interopérabilité : ONVIF, PSIA, CGI
 Diffusion : Unicast / Multicast
 Nombre d'accès utilisateurs maximum : 10 Utilisateurs / 20 Utilisateurs
 Stockage : Serveur NAS; Enregistrement ponctuel sur PC local; Micro SD card 128GB (non fournie)
 Navigateur WEB : IE: Win10 or Win8.1 + IE11 / Win7+IE8 / Win7+IE9; Google Chrome; Firefox Firefox; Mac Safari
 Logiciel de gestion : Daitem
 Smart Phone : iPhone, iPad, Android Phone via l'appli Daitem Capture
 Conformité : CE (EN 60950:2000)

Interface :

Interface Audio : Micro et Haut-parleur intégré
 Alarme : 1/1, PIR

Alimentation :

Alimentation électrique : DC 12V 1A
 Consommation électrique : < 4.3 W

Environnement :

Conditions de fonctionnement : -10°C +45°C. Moins de 95% de taux d'humidité
 Conditions de stockage : -10°C +45°C. Moins de 95% de taux d'humidité