

i-PRO- Caméra box 2 Mps WV-U1130



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : IPRO

Part number : WV-U1130

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Intérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Non

Mode Jour/Nuit : Oui

Filtre de coupure infrarouge : Oui

Langues prises en compte : Chinois simplifié, Allemand, Anglais, Français, Italien, Japonais, Portugais, Russe

Nombre de langues : 9

Certification : UL (UL60950-1), c-UL (CSA C22.2 No.60950-1), CE, IEC60950-1 FCC (Part15 ClassA), ICES003 ClassA, EN55032 ClassB, EN55024

Design :

Format : Boîte

Type de montage : Plafond/mur

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Acrylonitrile-Butadiène-Styrène (ABS), Polycarbonate (PC)

Anti-buée : Oui

Caméra :

Commande de panoramique de la caméra : Non

Commande de inclinaison de la caméra : Non

Illumination minimum : 0,04 lux

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 102°

Balance des blancs : ATW, AWC

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/10000 - 16/30 s

Détecteur d'image :

Nombre de capteurs : 1

Taille du capteur optique : 25,4 / 3 mm (1 / 3»)
Type de capteur : CMOS
Système d'objectif :
Nombre de lentilles : 1
Nombre maximum d'ouverture : 2
Distance minimale de mise au point : 1 m
Focale Fixe : 3,2 mm
Vision de nuit :
Vision nocturne : Oui
Vidéo :
Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels
Formats de compression visuels : H.265
Résolutions graphiques prises en charge : 320 x 180, 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1600 x 1200 (UXGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge : 1080p
Nombre d'images par seconde : 30 ips
Réduction du bruit : Oui
Type de contrôle de gain : Auto
Compensation de luminosité : Oui
Compensation de surbrillance (HLC) : Oui
Audio :
Haut-parleurs intégrés : Non
Microphone intégré : Non
Réseau :
Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u
Protocoles réseau pris en charge : IPv6 : TCP/IP, UDP/IP, HTTP, HTTPS, SMTP, DNS, NTP, SNMP, DHCPv6, RTP, MLD, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, DiffServ IPv4 : TCP/IP, UDP/IP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, RTP/RTCP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, DiffServ
Wifi : Non
Nombre d'utilisateurs : 14 utilisateur(s)
Support de stockage :
Disque dur intégré : Non
Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui
Cartes mémoire compatibles : MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC
Connectivité :
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Entrée jack microphone : Non
Sécurité :
Algorithme de sécurité soutenu : 802.1x RADIUS
Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui
Type de notification d'alerte : E-mail
Puissance :
Type de source d'alimentation : PoE
Consommation électrique typique : 3,8 W
Conditions environnementales :
Température d'opération : -10 - 50 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%
Configuration minimale du système :
Système mobile supporté : Android, iOS
Poids et dimensions :
Largeur : 59 mm
Profondeur : 116 mm
Hauteur : 49 mm

Poids : 150 g

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1