HANWHA- Caméra XND-6010 + Face Mask Detection App





DESCRIPTION

Angle de rotation : 355°

Angle d'inclinaison : 0 - 67° Panoramique : 0 - 354°

Angle de vue de lobjectif, horizontal : 139° Angle de vue de lobjectif, vertical : 73° Angle de vue de lobjectif, diagonal : 167°

Balance des blancs : ATW, AWC, Intérieure, Manuel, Extérieure

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HANWHA Part number: XND-6010/MSK Représentation / réalisation : Type : Caméra de sécurité IP Installation prise en charge : Intérieure Technologie de connectivité : Avec fil Contrôle PTZ : Oui Large dynamique éventaille (WRD) : Oui Mode Jour/Nuit : Oui Alarme entrée/fin : Oui Filtre de coupure infrarouge : Oui Design: Format : Dôme Type de montage : Plafond/mur Couleur du produit : Ivoire Matériau du boîtier/corps : Métal Code IK: IK08 Caméra: Commande de panoramique de la caméra : Oui Commande dinclinaison de la caméra : Oui

Type obturateur de la caméra : Électronique Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 2 - 1/12000 s Détecteur d'image : Nombre de capteurs : 1 Taille du capteur optique : 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8») Scan progressif: Oui Nombre de pixels effectifs (H x V): 1945 x 1097 pixels Type de capteur : CMOS Système d'objectif: Capacité du zoom : Oui Zoom numérique : 24x Nombre de lentilles : 1 Nombre maximum d'ouverture : 2 Distance minimale de mise au point : 0,4 m Focale Fixe: 2,4 mm Vidéo : Résolution maximale : 1920 x 1080 pixels Total des megapixels : 2 MP Formats de compression visuels : H.264, H.265, M-JPEG Réduction du bruit : Oui Technologie de réduction de bruit : Répression du bruit digital 3d Défilement et miroir : Oui Stabilisateur d'image : Oui Audio: Codecs vocaux : G.711, G.711ulaw, G.726 Réseau: Ethernet/LAN: Oui Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet Standards réseau : IEEE 802.3af Protocoles réseau pris en charge: TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/ v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour Wifi: Non Bluetooth : Non Nombre d'utilisateurs : 20 utilisateur(s) Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion Qualité de service (QoS) : Oui Support de stockage : Disque dur intégré : Non Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC Connectivité: Nombre de port ethernet LAN (RJ-45): 1 Sécurité : Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui Encryptage HTTPS: Oui Filtrage des adresses IP : Oui Puissance: Type de source d'alimentation : CC, PoE Consommation (max): 5,5 W Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 6 W Sortie CC en volts: 12 Conditions environnementales: Température d'opération : -10 - 55 °C

Température hors fonctionnement : -50 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 90%

Poids et dimensions :
Hauteur : 90 mm
Diamètre : 11 cm
Poids : 365 g

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1