

# Caméra IP Mini Dome

code produit **KSV0013120.300** - caméra Mini Dome



Support pour Caméra Mini Dome

## DESCRIPTION DES FONCTIONS

Mini Dome est une caméra de surveillance IP d'extérieur / intérieur avec capteur CMOS progressif 1/2,8», 2MP à 25fps, ICR mécanique, optique fixe 3,6mm f2.0, luminosité 0,01Lux f2.0 (avec LED ON), portée des LED IR jusqu'à 20mt, 1 LAN 10/100Mbps, masquage 4 zones, 3D, WDR (120db) analyse vidéo de base, reconnaissance faciale, alimentation 12Vdc ou PoE <5W et indice de protection IP66.

Dimensions Ø110 × 61 mm (Ø4.3" × 2.4")

## PROGRAMMATION

Les caméras Mini Dome sont entièrement programmables à partir d'une interface web

## Protocole Onvif caméras IP

Les caméras de la série Mini Dome utilisant le protocole Onvif, qui est actuellement une importante normalisation dans l'industrie de la vidéo sur IP, sont le résultat d'une collaboration entre les principaux fabricants du secteur. Grâce à ce protocole, une caméra Mini Dome peut être intégrée dans n'importe quel logiciel d'enregistrement IP ou NVR.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Capteur : 1/2.8", 2.0 MP, balayage progressif, CMOS
- Verre : 2.8 mm
- Champ visuel (H) : 115°
- Obturateur : auto/manuel, 1/6 ~ 1/8000 s
- Min. éclairage : 0,02 Lux (F2.0, AGC ON)
- Jour/Nuit : Filtre IR-cut avec interrupteur automatique (ICR)
- Gamme IR : jusqu'à 30 m (98 ft) de portée IR
- S/B : >52dB

### Vidéo

- Résolution max. : 2MP (1920 × 1080)
- Compression vidéo : H.264/MJPEG
- Taux de trame :
  - 1080P (1920 × 1080) Max. 30 fps ;
  - 720P (1280 × 720) Max. 30 fps ;
  - D1 (720 × 576) Max. 25 fps ;
- Streaming vidéo : triple
- Fonction prise en charge : ROI
- OSD : jusqu'à 8 OSDs
- Détection de mouvement : jusqu'à 4 zones
- Masque : jusqu'à 4 zones

### Réseau

- Protocoles : L2TP, IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMP, SIP, QoS
- Compatibilité, intégration : ONVIF, API

### Interface

- Entrée/sortie audio : câble audio
  - Entrée : impédance 35kΩ ; amplitude 2V [p-p]
  - Sortie : impédance 600Ω ; amplitude 2V [p-p]
- Microphone intégré : oui
- Réseau : 10M/100M Base-TX Ethernet

### Général

- Alimentation : 12Vcc±25 % ou PoE (IEEE 802.3 af)
- Consommation : 3 ~ 5 W
- Dimensions : Ø110 × 61 mm (Ø4.3" × 2.4")
- Poids : 0,25 kg (0.55 lb)
- Température de fonctionnement :
  - 35° C ~ +60° C (-31° F ~ 140° F)
- Humidité : 95 % RH (sans condensation)
- Résistant aux actes de vandalisme : IK10
- Classe de protection : IP66

## PIÈCES FOURNIES

- Caméra Mini Dome IP IR 2 MP
- CD (manuel d'installation + logiciel)
- Couvercle de connecteur/prise Ethernet pour utilisation en extérieur



## POUR COMMANDER

- KSV0013120.300 - Caméra Mini Dome
- KSV0030002.000 - Support pour Caméra Mini Dome

