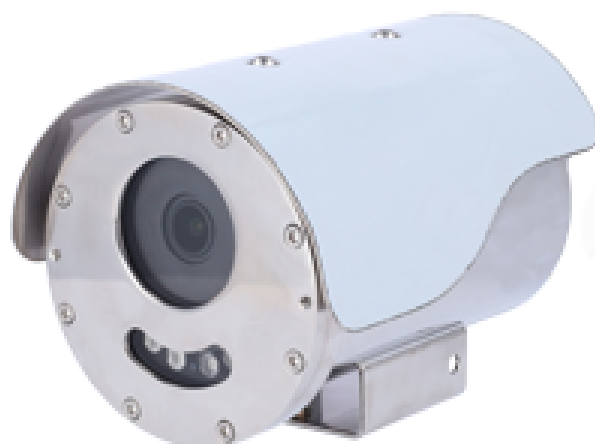


UV-ZAF1091-IPC2324-CNEX

Caméra IP anti-explosion 4 Mpx
1/3" Progressive Scan CMOS
Objectif motorisé 2.7 -13.5 mm AF
IR LEDs Portée 50 m
Boîtier en acier inoxydable 304
résistant à la corrosion
Imperméabilité IP68



Uniview

Caméra IP bullet anti-explosion

Gamme Pro

1/3" Progressive Scan CMOS

4 Mégapixel (2688x1520)

Objectif Motorisé 2.7-13.5 mm

0 Lux

IR Portée 50 m

Entrée/Sortie de audio

Entrée/Sortie d'alarme

Compression Ultra265/H.265/H.264

PoE IEEE 802.3af

IR CUT

WDR 120dB

Fonctions intelligentes

Interface WEB, CMS, Smartphone et NVR

Compatible avec ONVIF

Imperméabilité IP68

Acier inoxydable

Anti-explosion CNEX

Caractéristiques

| | |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Marque | UNIVIEW |
| Capteur d'image | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Résolution maximale | 4 Mégapixel (2688x1520) |
| Taux Main Stream | 4MP(2688*1520)@30fps; 4MP(2560*1440)@30fps; 3MP(2304*1296)@30fps; 1080P(1920*1080)@30fps; |
| Taux Extra Stream | 720P(1280*720)@30fps; D1(720*576)@30fps; 640*360@30fps; 2CIF(704*288)@30fps; CIF(352*288)@30fps; |
| Compression | H.265+ / H265 /H.264+ / H264 / MJPEG |
| Objectif | Motorisé 2.7 - 13.5 mm AF |
| Illumination minimale | 0.005 Lux / IR 50 m |
| Améliorations d'image | WDR (120 dB), BLC, 3D-NR, AWB, Privacy Masking, ROI |
| Jour / Nuit | Filtre ICR mécanique amovible |
| Audio | 1/1 |
| Alarmes | 1/1 |
| Interface de communication | Ethernet 10/100M BaseT 1 RS485 |
| Accès distant | Navigateur Web, App Smartphone et Software PC Safire Control Center |
| Interopérabilité | ONVIF (Profil S, Profil G, Profil T), API |
| Alimentation | DC 12 V / 8.5W, Poe IEEE 802.3af |
| Degré de protection | IP68 |
| Caisson | Boîtier en acier inoxydable 304 résistant à la corrosion |
| Certificat | CNEX |
| Temp. fonctionnement | -20° C ~ +60° C |
| Dimensions | 319*144*168mm |
| Poids | 6.5 kg |