



TVW-1104

Caméra dôme plate 1.3 MPX HD, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier blanc

Présentation

La caméra dôme ultra plate TVW-1104 IP, Wifi, IR TruVision™ apporte au marché de la vidéo protection le meilleur de la technologie grâce à la qualité des images générées. Cette caméra IP possède en standard une vraie fonctionnalité IR jour/nuit et un port de stockage, lui permettant de répondre à un grand nombre d'applications. De plus, sa technologie avancée lui permet d'assurer une visualisation des images même dans des conditions de luminosité difficiles.

Caméra Wifi

Cette caméra Wifi est basée sur les normes Wi-Fi IEEE802.11b/g/n et fonctionne sur une plage de 2,4 Ghz. Un taux de transmission jusqu'à 150 Mbits/s est pris en charge. La communication sans fil sécurisée est obtenue via OpenVPN, WEP 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK et WPS normes de cryptage sans fil avec une portée* de transmission allant jusqu'à 50m.

*variable en fonction de l'environnement de travail réel.

Compression & Flux des images

Cette caméra TruVision utilise le format de compression H.264 à double flux, qui optimise l'utilisation de la bande passante. Conçue pour être compatible avec les standards PSIA et ONVIF et peut supporter une commande CGI permettant de faciliter l'intégration dans des systèmes IP. Les flux vidéo peuvent être réglés pour des bandes passantes hautes ou basses et les images peuvent être traitées pour être visualisées en mode direct ou bien envoyées vers un emplacement spécifique d'enregistrement.

Conception

Cette version de caméra ultra plate est une version anti vandale. Par défaut, elle assure un degré de protection IP66 qui la rend utilisable aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur. Son design unique la rend extrêmement discrète et esthétiquement attrayante.



Caractéristiques

- Résolution maximale : 1280 x 960 @ 25ips
- Résolution maximale en temps réel : 1280 x 960 à 25 ips
- Temps réel HD 960p
- Prend en charge les normes IEEE802.11b/g/n Wi-Fi
- Taux de transmission de 11 Mbit/s (11 b), 54 Mbits/s (11g) et jusqu'à 150Mbps (11n)
- Portée WiFi jusqu'à 50 m*
- Compression H.264 avec fonctionnalité double flux
- Détection de mouvement intégrée, autoprotection et masquage de zones privées
- Franchissement de ligne et détection d'intrusion
- Vrai Jour/Nuit
- IR jusqu'à 10m
- Objectif fixe de 2,8 mm
- IP66 & IK8
- Boîtier blanc
- * Variable en fonction de l'environnement

TVW-1104

Caméra dôme plate 1.3 MPX HD, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier blanc

Caractéristiques techniques

Caméra

| | |
|-------------------------------------|--|
| Taille du capteur : | 1/3" |
| SD / MPX: | 1.3MPX |
| Balayage du capteur : | Balayage progressif |
| Type de capteur : | CMOS |
| Compression IP / Standard : | Flux principal: H.264 Sous flux: H.264/MJPEG |
| Résolution maximale (ips) : | 1280 x 960 @25 ips |
| Résolution maximale en temps réel : | 1280 x 960 |
| HD 720p | Oui |
| Full HD 1080p: | Non |
| Digital S/N ratio: | 50dB |
| Obturbateur électronique : | 1/25s à 1/100.000s |
| Certification: | UL, CE, FCC, C-tick, REACH, RoHS, HALT, WEEE |

Performance de l'éclairage

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Wide Dynamic Range: | DWDR |
| WDR en dB: | 72dB |
| Réduction du bruit numérique : | 3D DNR |
| Jour/Nuit | Vrai Jour/Nuit |
| Filtre IR cut motorisé: | Oui |
| Sensibilité couleur : | 0.01 lux @ F1.2 |
| Sensibilité N&B : | 0 Lux avec IR |
| Sensibilité IR : | 0 Lux avec IR |
| Portée IR: | jusqu'à 10m |
| Longueur d'onde infrarouge : | 850nm |
| Déclencheur N/B : | 4.12lux |
| Déclenchement IR : | 4.12lux |

Boîtier

| | |
|------------------|------------|
| Type de caméra : | Plate |
| Etanchéité: | IP66 |
| Extérieur : | Oui |
| Robuste : | Indice IK8 |

Objectif

| | |
|--------------------|-------|
| Type de contrôle : | Fixe |
| Zoom optique : | Non |
| Longueur focale : | 2.8mm |
| F-stop: | 2 |
| Auto-Iris : | Non |
| Varifocale : | Non |
| Zoom optique : | Non |
| Autofocus: | Non |

Consommation

| | |
|---------------------------|--------------|
| Tension d'entrée: | 12VDC ± 10% |
| Courant: | Max. 0.42A |
| Consommation électrique : | Max. 5W |
| PoE : | IEEE 802.3af |

Réseau Ethernet

| | |
|--------------------------|--|
| Protocoles réseau : | TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, ezDDNS, DynDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, UPnP, NAT, MULTICAST, 802.1x, Qos, IPv4, IPv6 |
| Intégration & Standard : | ONVIF S, PSIA, CGI |

Réseau Wi-Fi

| | |
|---------------------------------------|---|
| *Portée de transmission : | Jusqu'à 50 m *Varie en fonction de l'environnement de travail réel. |
| Taux de transmission : | 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: jusqu'à 150Mbps |
| Puissance de sortie de transmission : | 11b: 17±1.5dBm @ 11Mbps, 11g: 14±1.5dBm @ 54Mbps, 11n: 12.5±1.5dB |
| Sensibilité de réception : | 11b: 11 Mbps/s, 11g: 54 Mbps/s, 11n : jusqu'à 150Mbps |
| Sécurité : | 64/128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK/ WPA2-PSK, WPS |

Stockage local

| | |
|------------|--|
| Médias : | Connexion pour carte Micro SD/SDHC/SDXC intégrée |
| Capacité : | Jusqu'à 64 Go |

Audio

| | |
|---------------------------|---|
| Entrée : | Micro intégré |
| Sortie : | Externe |
| Débit audio (Protocole) : | 64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.726) / 32-128 Kbps (MP2L2) |

Caméra analytique

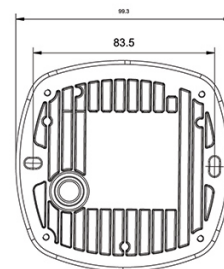
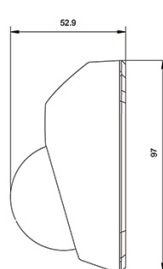
| | |
|----------------|---|
| Base : | Détection de mouvement, autoprotection, masquage de protection de la vie privée |
| Avancée : | Franchissement de ligne, détection d'intrusion |
| I/O Connexion: | Sortie audio, Alarme I/O |

Mécanique / Environnement

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Dimensions: | 99 × 97 × 53mm |
| Poids: | 407g |
| Température de démarrage à froid: | -20°C |
| Température de fonctionnement: | -30°C à 60°C |

Comment commander

| Référence | Description |
|-----------|---|
| TVW-1103 | Caméra dôme plate 1.3 MPX HD, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier Gris |
| TVW-1104 | Caméra dôme plate 1.3 MPX HD, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier blanc |
| TVW-1105 | Caméra dôme plate 3MPX Full HD 1080p, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier gris |
| TVW-1106 | Caméra dôme plate 3MPX Full HD 1080p, IP, Wi-Fi, IR, IP66, PAL, Boîtier blanc |



Unit: mm

