

Caméra de surveillance autonome !

SURVEILLANCE DE CHANTIER

Contrôlez l'état des livraisons,
l'arrivage de fournitures,
l'avancement des travaux.
Vérifiez le respect des consignes
de sécurité par les intervenants.

SURVEILLANCE DE DEPOT

Vous stockez du matériel dans
un dépôt dont une partie ou
l'entier se trouve éloigné de vos
locaux ? Le système vous
permet de contrôler les allées et
venues à proximité de vos biens.

SURVEILLANCE DE PARKING

Prévenez les dépravaions sur
les véhicules de vos employés
ou de votre parc de vente.
Visualisez la présence
d'éventuels acheteurs en visite
sur votre parc voitures.



- ✓ Kit caméra couleur ou n/b MegaPixel avec boîtier d'alimentation et de communication.
- ✓ Fixation aisée sur mât ou autre support.
- ✓ Accès illimité au travers du réseau UMTS, GPRS, Wi-Fi ou filaire.
- ✓ Ne requiert qu'une alimentation 230V/50Hz.
- ✓ Utilisation en extérieur sans protection
- ✓ Opérationnelle immédiatement

Le kit caméra de surveillance autonome se décline sous plusieurs variantes de caméras compactes M24, extrêmement bon marché et puissantes avec leur grande collection d'objectifs, version panoramique incluse.

Elles sont entièrement équipées de protection IP66 et d'un archivage longue durée se réalisant directement dans la caméra sur carte MicroSD !

- ⇒ Grand choix de l'objectif : Téléobjectif/Grand-Angle, jour/nuit, Hemispheric (180°)
- ⇒ Parfait pour la sécurité vidéo et en Webcam panoramique 180°
- ⇒ Enregistrement vidéo haute résolution intégré sans impact sur le réseau
- ⇒ Robuste, peu d'entretien, résiste à des températures entre -20 à +60 °C (IP66)
- ⇒ Zoom numérique progressif, Pan/Tilt
- ⇒ Microphone et haut-parleur avec une meilleure qualité sonore intégrés

Caméra de surveillance autonome !

INTÉGRATION DANS VOTRE SITE WEB

Faites la promotion de vos réalisations en direct.

Proposez à vos clients le suivi de construction de leur projet depuis leur salon.

RESPECT DE LA VIE PRIVEE

Les zones environnantes peuvent être masquées pour protéger la sphère privée des personnes.

INTEGRATION DANS UNE SOLUTION DE VIDEO-SURVEILLANCE

Les caméras autonomes peuvent être intégrées dans nos solutions de surveillance englobant caméras locales et distantes

Pour plus d'informations sur l'un de nos produits ou services, visitez notre site Web : www.retels-collombey.ch

Caractéristiques techniques



Objectifs

11 à 135 mm (équivalent 35mm), angle horizontal 180° à 15°

Sensibilité

Couleur : 1 lux (t=1/60 s), 0,05 lux (t=1/1 s)
Noir/Blanc : 0,1 lux (t=1/60 s), 0,005 lux (t=1/1 s)

Capteur

1/2" CMOS, balayage progressif

Résolution maximale

Couleur : 2048 x 1536 (3MEGA),
Noir/Blanc : 1280 x 960 (MEGA)

Format d'image

2048 x 1536, 1280 x 960, 1024 x 768, 800 x 600, 768 x 576 (D1), 704 x 576 (TV-PAL), 640 x 480, 384 x 288, 352 x 288, 320 x 240, 160 x 120; sélection libre du format (exemple: 1000 x 200 pour skyline)

Images par seconde max. (M-JPEG) (Live/Recording)

VGA : 25 im/s, TV-PAL : 18 im/s, MEGA : 8 im/s, 3MEGA : 4 im/s

PTZ virtuel

Déplacement virtuel dans l'image avec zoom continue x8

Alarmes/Événements

Déclenchement d'événements par des fenêtres multiples de détection de mouvement, signaux ext. Capteur de température, notification par e-mail, FTP, téléphonie IP & VoIP (SIP), alarme visuel et acoustique, images pre/post d'alarme

Audio

Microphone et haut-parleur intégrés, entrées/sorties audio, synchronisation audio et vidéo, mode interphone, enregistrement audio

Traitement d'image Correction contre-jour, balance automatique des blancs, correction de la distorsion d'image, capteur vidéo (détection de mouvement)

Alimentation

230V / 50Hz – Consommation de puissance : 20W

Conditions d'utilisation

IP66 (selon DIN EN 60529), de -20 à +60 °C

Dimensions

Caméra : L x P x H : 14 x 24 x 20 cm, Poids: env. 1.7 kg (avec support mât)

Boîtier : L x P x H : 36 x 16 x 25 cm, Poids: env. 2.5 kg (avec support mât)

RETEL Collombey SA

Engineering • Software • Automation • Computing

Rue du Pré-Rayé 15

CH – 1868 Collombey

Tél. : +41 24 471 60 71

Fax : +41 24 471 60 90

www.retels-collombey.ch

informatique@retels-collombey.ch