

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-tube 5MPx

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 1 von 3



Images haute résolution avec 5MPx, même avec beaucoup de contre-jour, très peu de lumière et la nuit, à l'intérieur comme à l'extérieur, avec un angle de vision de 98°

Il prend en charge plusieurs formats vidéo et se connecte facilement à un enregistreur via un câble combo vidéo analogique standard (image et alimentation).

Fiabilité du transfert des données à haute résolution

La caméra HD analogique offre le meilleur des deux mondes : elle transmet les données en toute sécurité et sans interférence via un câble vidéo analogique combiné. Il fournit des images détaillées avec 5MPx à 20 images par seconde, tout comme la technologie IP. Et ceci à un rapport qualité-prix très attractif.

Surveillance commerciale d'étanchéité 24 heures sur 24

Grâce à son boîtier robuste avec indice de protection IP67, la caméra est parfaitement adaptée à une utilisation en extérieur dans des conditions climatiques extrêmes. Les détails de l'image sont également clairement visibles dans le rétroéclairage et les forts contrastes, grâce à la fonction WDR à 130 dB. Les fonctions de réduction de bruit et de lumière ultra faible (DNR) permettent à la caméra de fournir des images nettes même dans des conditions de très faible luminosité. Les LED IR intégrées, avec une portée allant jusqu'à 30 mètres (en fonction de l'emplacement exact) et la commutation jour/nuit automatique assurent une surveillance fiable jour et nuit.

Mise en service simplifiée

Grâce à la combinaison de câble et d'installation plug-and-play fournie, la caméra est rapidement montée au plafond ou au mur et mise en service. Bien entendu, le câblage BNC existant peut également être utilisé.

Technologies

- Caméra 5MPx pour l'intérieur et l'extérieur
- Résolution de 2560 x 1940 pixels (format 4:3) à 20 images par seconde et angle de visualisation de 98° pour plus de détails dans l'image
- WDR (130 dB) pour plus de détails, même en contre-jour et avec de forts contrastes

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-tube 5MPx

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 2 von 3

- Supporte les formats analogiques TVI, AHD, CVI et CVBS
- LED IR intégrées pour une meilleure visibilité de nuit/obscurité, jusqu'à 30 mètres
- Réduction du bruit (DNR) pour des images brillantes même avec peu de lumière
- Commutation jour/nuit automatique
- Possibilité de montage encastré et au plafond
- 1 câble combiné vidéo de 30 m (signal vidéo + valeur de tension) inclus
- Installation et raccordement Plug&Play via une prise femelle BNC même sur câble analogique existant

Caractéristiques techniques - Vidéosurveillance HD analogique ABUS Caméra mini-tube 5MPx

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Amélioration des images | BLC / HLC / WDR |
| Angle de visée horizontal | 98 ° |
| Angle de vue vertical | 55 ° |
| Balance des blancs | ATW / Manuel |
| Commutation jour/nuit | Auto / Manuel |
| Compatible avec | TVVR33xxxxx / HDCC9xxxx |
| Compatible avec Secvest | Non |
| Compatible avec Smartvest | Non |
| Compatible avec wAppLoxx | Non |
| Consommation électrique | 5,8 W |
| Contrôle automatique du diaphragme | Non |
| Couleur | Blanc |
| Diaphragme | F1.2 |
| Dimensions | (Ø x L) 70 x 158,6 mm |
| Distance focale | 2,8 mm |
| Enregistreur d'images | CMOS |
| Filtre pivotant IR | Oui |
| Gamme dynamique (WDR) | 130 dB |
| Humidité de l'air max. | 90 % |
| Humidité de l'air min. | 10 |
| Indice de protection IP | 67 |
| LED IR | Oui |
| Langue OSD | EN |
| Longueur d'onde optique | 850 nm |
| Matériau du boîtier | Métal |
| Monture d'objectif | M12 |
| Poids brut | 1,32 kg |
| Poids net | 0,905 kg |

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-tube 5MPx

Art.-Nr. HDCC45561

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Vidéosurveillance HD analogique ABUS Caméra mini-tube 5MPx

| | |
|--|---|
| Portée IR (max.) | 30 m |
| Réglages des images | Luminosité / Netteté / Mirroring / Smart IR |
| Résolution maximale à fréquence d'images | TVI: 1920 x 1080 @ 25/30 fps, 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps AHD: 2560 x 1440 @ 25/30 fps, 2560 x 1944 @ 20fps CVI: 2560 x 1440 @ 25/30 fps CVSB: PAL / NTSC |
| Sortie vidéo | 1x BNC |
| Technologie | TVI / AHD / CVI / CVBS |
| Température de fonctionnement max. | 60 °C |
| Température de fonctionnement min. | -40 °C |
| Vitesse d'obturation | 1/25s - 1/50,000s |
| Zones privées | 4 |
| Éclairage minimal (IR) | 0 lx |
| Éclairage minimal (couleur) | 0,003 lx |
| Élimination des bruits parasites | 3D DNR |
| Événement de base | Détection de mouvement |