

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-dôme 2MPx

Art.-Nr. HDCC32561

Seite 1 von 3



La caméra fournit des images Full HD haute résolution (1080p/2MPx) même en très basse lumière et la nuit, à l'intérieur comme à l'extérieur, avec un angle de vision de 106°. 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 en pleine résolution HD avec 1920 x 1080 pixels à 25 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 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. Grâce à l'Ultra Low-Light and Noise Reduction (DNR), la caméra fournit des images nettes même dans des conditions de très faible luminosité. WDR (120 dB) permet de voir les détails de l'image même en contre-jour et avec de forts contrastes.

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 2MPx pour l'intérieur et l'extérieur
- Résolution Full HD (2MPx) détaillée avec 1920 x 1080 pixels à 25 ips

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-dôme 2MPx

Art.-Nr. HDCC32561

Seite 2 von 3

- Fonction ultra-faible luminosité et réduction du bruit (DNR) pour plus de détails même dans des conditions de très faible luminosité
- Supporte les formats analogiques TVI, AHD, CVI et CVBS
- LED IR intégrées pour une meilleure visibilité de nuit/obscurité, jusqu'à 30 mètres
- WDR (120 dB) pour plus de détails, même en contre-jour et avec de forts contrastes
- 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-dôme 2MPx

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Amélioration des images | BLC / HLC / WDR |
| Angle de visée horizontal | 106 ° |
| 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 | 4,6 W |
| Contrôle automatique du diaphragme | Non |
| Couleur | Blanc |
| Diaphragme | F1.2 |
| Dimensions | (Ø x H) 89,47 x 68,2 mm |
| Distance focale | 2,8 mm |
| Enregistreur d'images | CMOS |
| Filtre pivotant IR | Oui |
| Gamme dynamique (WDR) | 120 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 | 1,233 kg |

Vidéosurveillance HD analogique ABUS

Caméra mini-dôme 2MPx

Art.-Nr. HDCC32561

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Vidéosurveillance HD analogique ABUS Caméra mini-dôme 2MPx

| | |
|--|--|
| Poids net | 0,828 kg |
| Portée IR (max.) | 30 m |
| Réglages des images | Luminosité / Netteté / Mirroring / Smart IR |
| Résolution maximale à fréquence d'images | TVI / AHD / CVI: 1920 x 1080 @ 25/30 fps CVBS: 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) | 0,005 lx |
| Élimination des bruits parasites | 3D DNR |