

Caméra supplémentaire pour ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 1 von 3



Jusqu'à 4 caméras par moniteur

Complétez votre ABUS EasyLook BasicSet jusqu'à 4 caméras. La mise en service d'une caméra supplémentaire est aussi simple que celle du kit de base et se fait en quelques gestes.

Tout comme la caméra du kit de base, une caméra supplémentaire fournit des images vidéo fiables de jour comme de nuit. La caméra rend service sans Internet/WLAN, sans application et sans smartphone - elle a seulement besoin d'électricité. Les données vidéo et les paramètres sont transmis par radio entre la caméra et le moniteur du kit de base, de manière sécurisée et cryptée, et rapidement.

La mise en service de la caméra supplémentaire est aussi simple que celle du kit de base. Au total, il est possible d'utiliser sans problème jusqu'à 4 caméras avec un seul moniteur ; si nécessaire, l'écran affiche simultanément toutes les images en direct des caméras - un simple geste du doigt permet de passer rapidement de ce que l'on appelle le Quad-View aux images individuelles des caméras.

Vous avez ainsi toujours un aperçu de ce qui se passe dans votre magasin ou autour de votre maison, que ce soit à l'entrée, devant le garage, sur la terrasse ou dans le jardin.

Technologies

- Extension pour ABUS EasyLook BasicSet ; caméra supplémentaire avec grande portée radio, détection de mouvement fiable, fonction interphone, vision nocturne, masquage de zone privée et bien plus encore
- Au total, 4 caméras de sécurité peuvent être reliées par radio au moniteur de l'ABUS EasyLook BasicSet
- Très simple d'utilisation, même en cas de mise en service ultérieure ; alimenter la caméra supplémentaire en électricité, l'ajouter au moniteur et la première image en direct est déjà visible
- À l'extérieur et à l'intérieur, la caméra détecte les personnes/animaux grâce à sa détection de mouvement intelligente (avec détecteur de mouvement/capteur IR passif (PIR), détecte la chaleur ; le logiciel analyse parallèlement les mouvements)

Caméra supplémentaire pour ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 2 von 3

- Commutation immédiate et automatique du moniteur en mode alarme et enregistrement (le son de la sirène sur le moniteur peut être activé/désactivé ; pour l'enregistrement, insérer une carte microSD usuelle d'une capacité maximale de 128 Go)
- Réglages personnels par moniteur ; désactivation de l'audio/du son pour les enregistrements (conforme au RGPD/protection des données), zones d'image avec/sans détection, horaires, zones privées
- Vision nocturne claire noir et blanc (par LED IR) jusqu'à 15 m, résolution de la caméra 3 mégapixels, fonction zoom, angle de vision 82 degrés, IP66 (résiste aux intempéries ; protection contre les jets d'eau puissants, étanche à la poussière)
- Pas de frais supplémentaires (pas d'abonnement, pas de cloud)

Caractéristiques techniques - Caméra supplémentaire pour ABUS EasyLook BasicSet

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Angle de visée horizontal | 82 ° |
| Angle de vue PIR | 85 ° |
| Angle de vue vertical | 42 ° |
| Balance des blancs | Auto |
| Commutation jour/nuit | Auto |
| Compatible avec | PPDF17000 |
| Compatible avec Secvest | Non |
| Compatible avec Smartvest | Non |
| Compatible avec wAppLoxx | Non |
| Compression vidéo | H.264+ |
| Consommation électrique | 3,6 W |
| Couleur | Noir |
| Cryptage | WPA2 |
| Dimensions | (La x Lo x H) 61 x 161 x 77 mm |
| Distance focale | 4 mm |
| Enregistreur d'images | 1/3" CMOS |
| Filtre pivotant IR | Oui |
| Fréquence d'images vidéo | 2Mbps |
| Haut-parleur | Oui |
| Humidité de l'air max. | 90 % |
| Humidité de l'air min. | 30 |
| Indice de protection IP | 66 |
| LED IR | Oui |
| Largeur de canal | 20 MHz |
| Longueur d'onde optique | 940 nm |
| Matériau du boîtier | Plast |
| Microphone | Oui |

Caméra supplémentaire pour ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - Caméra supplémentaire pour ABUS EasyLook BasicSet

| | |
|--|--------------------------------------|
| Modes de résolution | 2306 x 1296 (3MP) |
| Plage de fréquences | 2,403 - 2,478 GHz |
| Poids net | 0,3 kg |
| Portée IR (max.) | 15 m |
| Portée PIR | 8 m |
| Portée radio | (Selon l'installation) 20 - 50 m |
| Puissance d'émission | 20 dBm |
| Résolution maximale à fréquence d'images | 2306 x 1296 @15fps |
| Sensibilité | -88 dBm |
| Système | Autonome |
| Température de fonctionnement max. | 50 °C |
| Température de fonctionnement min. | -10 °C |
| Type de connecteur | Prise-DC: 5,5 x 2,1 mm |
| Zones privées | 4 |
| Éclairage minimal (IR) | 0,1 lx |
| Éclairage minimal (couleur) | 1 lx |
| Événement de base | PIR & Software + Masque de mouvement |