

ABUS EasyLook BasicSet, Orientation & Inclinaison

Art.-Nr. PPDF17100

Seite 1 von 5



Rien de plus simple

Vous cherchez une caméra de sécurité pour surveiller un large périmètre, fonctionnant sans Internet, Wi-Fi, ordinateur ni téléphone portable ? Prête en quelques secondes et très facile à utiliser ? Alors ABUS EasyLook BasicSet Orientation & Inclinaison est la solution.

Le kit se compose d'une caméra de surveillance contrôlable et d'un moniteur flexible et compact 7 pouces. Il assure jour et nuit une surveillance vidéo fiable, sans Internet/Wi-Fi, sans application et sans appareils séparés comme un smartphone. Une solution pratique pour les jeunes et les moins jeunes, car les deux éléments ne nécessitent que du courant. Les données vidéo et les réglages sont cryptés et transmis rapidement par radio. L'ensemble peut être complété à tout moment de 4 caméras au maximum.

Un intrus est à l'œuvre ou c'est simplement le livreur de colis à la porte ? La détection de mouvement intelligente de la caméra détecte les personnes de manière fiable. Le moniteur émet alors un signal et montre ce qui se passe. Il suffit d'appuyer sur l'écran pour interpeller la personne par caméra, tout en laissant la porte d'entrée fermée en cas de doute. Il est tout aussi facile de tourner l'objectif de la caméra dans la direction souhaitée. Les enregistrements peuvent être lus à tout moment. Par ailleurs, en mode Détection des personnes, la caméra ignore les mouvements insignifiants comme par exemple les animaux, les feuilles dans le vent ou le rayonnement thermique des chauffages.

Vous pouvez au besoin utiliser brièvement le moniteur sans fil et l'emporter là où il est nécessaire. Rien de plus simple : le kit est prêt à fonctionner en quelques secondes, il suffit d'allumer la caméra et le moniteur pour voir la première image en direct. Il est tout aussi facile de faire ensuite quelques réglages personnels avec le moniteur.

Technologies

- Kit radio comprenant : moniteur portable avec accès mémoire, écran tactile et caméra de surveillance contrôlable ; longue portée, détection des personnes, modes Alarme et Enregistrement, interphone, vision nocturne, masquage

ABUS EasyLook BasicSet, Orientation & Inclinaison

Art.-Nr. PPDF17100

Seite 2 von 5

de zone privée etc.

- Très simple d'utilisation, sans appareil supplémentaire, sans Internet/Wi-Fi : alimenter la caméra, allumer le moniteur, après quelques secondes, l'image en direct est affichée. Menu utilisateur intuitif pour les réglages personnels
- Détection intelligente des mouvements ; signale au choix tous les mouvements (animaux par exemple), ou uniquement les personnes (et ignore alors les animaux, les feuilles agitées par le vent, etc.)
- Commutation immédiate et automatique du moniteur en modes Alarme et Enregistrement : la sirène sur le moniteur peut être activée/désactivée. Pour les enregistrements, insérez une carte microSD usuelle d'une capacité maximale de 128 Go.
- Moniteur flexible avec écran couleur 7 pouces haute qualité ; pour afficher les images en direct et les enregistrements (autonomie environ 2 heures en mode sur batterie) et pour parler et tourner l'objectif de la caméra
- Réglages personnels sur l'écran tactile : désactivation du son/de l'audio des enregistrements (conforme RGPD/Protection des données), zones d'image avec/sans détection, programmes, zones privées
- Vision nocturne claire noir et blanc (par LED IR) jusqu'à 15 mètres, résolution caméra 3 mégapixels, zoom, angle de vision 82°, IP66 (protection contre les intempéries, les jets d'eau puissants et la poussière)
- Évolutif, avec jusqu'à 4 caméras de sécurité (voir Caméras supplémentaires avec/sans fonction d'orientation/inclinaison pour ABUS EasyLook BasicSets)
- Pas de frais supplémentaires (pas d'abonnement, pas de cloud)

Caractéristiques techniques - ABUS EasyLook Moniteur

| | |
|--|---------------------------------|
| Affichages | 1 / 4 (Quad) |
| Alerte | Signal sonore d'avertissement |
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Batterie - autonomie | Jusqu'à 2 heures |
| Batterie - fonctionnement sur batterie | Oui |
| Batterie - quantité | 2 |
| Batterie - type | Batterie rechargeable 5200mAh |
| Canaux de transmission | 13 |
| Compatible avec Secvest | Non |
| Compatible avec Smartvest | Non |
| Compatible avec wAppLoxx | Non |
| Compression vidéo | H.264+ |
| Consommation électrique | 8,4 W |
| Couleur | Noir |
| Cryptage | WPA2 |
| Dimensions | (La x Lo x H) 199 x 32 x 123 mm |
| Haut-parleur | Oui |

ABUS EasyLook BasicSet, Orientation & Inclinaison

Art.-Nr. PPDF17100

Seite 3 von 5

Caractéristiques techniques - ABUS EasyLook Moniteur

| | |
|---|---|
| Langue OSD | DE, GB, FR, NL, DK, IT |
| Largeur de canal | 20/40 MHz |
| Matériau du boîtier | Plast |
| Microphone | Oui |
| Modes d'enregistrement | Programmation horaire, détection de mouvement |
| Modes de résolution | 3 MP (2304 x 1296) |
| Modulation | DSSS , OFDM |
| Nombre de canaux | 4 |
| Plage de fréquences | 2,403 - 2,478 GHz |
| Poids net | 0,3 kg |
| Portée radio | (Selon l'installation) 20 - 50 m |
| Puissance d'émission | 20 dBm |
| Raccordements | Power: DC plug / USB 2.0 |
| Résolution | 1024 x 600p |
| Résolution enregistrement @ fréquence d'images par caméra | 3MP @15 fps |
| Sensibilité | -88 dBm |
| Support d'enregistrement | MicroSD classe 10 (max. 128 Go) |
| Taille de l'écran | 7 in |
| Technologie | Radio |
| Température de fonctionnement max. | 40 °C |
| Température de fonctionnement min. | 0 °C |
| Type d'écran | Écran tactile capacitif de 7". |
| Type de connecteur | Prise-DC: 5,5 x 2,1 mm |
| EAN | 4043158205305 |

Caractéristiques techniques - EasyLook Caméra orientable et inclinable

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Angle de visée horizontal | 85 ° |
| Angle de vue vertical | 45 ° |
| Balance des blancs | Auto |
| Commutation jour/nuit | Auto |
| Compatible avec | PPDF17000; PPDF17100 |
| Compatible avec Secoris | Non |
| Compatible avec Secvest | Non |
| Compatible avec Smartvest | Non |
| Compatible avec wAppLoxx | Non |

ABUS EasyLook BasicSet, Orientation & Inclinaison

Art.-Nr. PPDF17100

Seite 4 von 5

Caractéristiques techniques - EasyLook Caméra orientable et inclinable

| | |
|--|----------------------------------|
| Compression vidéo | H.264+ |
| Consommation électrique | 3,75 W |
| Couleur | Noir |
| Cryptage | WPA2 |
| Dimensions | 210 x 120 x 160 mm |
| Distance focale | 4,1 mm |
| Domaines d'utilisation | Utilisation extérieure |
| Enregistreur d'images | 1/3" CMOS |
| 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 |
| Modes de résolution | 2304 x 1296 (3MP) |
| Plage de fréquences | 2,403 - 2,478 GHz |
| Plage de pivotement / d'inclinaison | 270° / 90° |
| Poids net | 0,687 kg |
| Portée IR (max.) | 15 m |
| Portée radio | (Selon l'installation) 20 - 50 m |
| Puissance d'émission | 20 dBm |
| Résolution maximale à fréquence d'images | 2304 x 1296 @15fps |
| Sensibilité | -88 dBm |
| Système | Autonome |
| Technologie | Transmission sans fil |
| Température de fonctionnement max. | 50 °C |
| Température de fonctionnement min. | -10 °C |
| Type de connecteur | Prise-DC: 5,5 x 2,0 mm |
| Zones privées | 4 |
| Éclairage minimal (IR) | 0,1 lx |
| Éclairage minimal (couleur) | 1 lx |

ABUS EasyLook BasicSet, Orientation & Inclinaison



Art.-Nr. PPDF17100

Seite 5 von 5

Caractéristiques techniques - EasyLook Caméra orientable et inclinable

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Événement de base | Software + Masque de mouvement |
| EAN | 4043158236941 |