

# Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

Art.-Nr. IPCB42510B

Seite 1 von 4



Grâce à ses dimensions compactes, le Mini Dôme IP est une caméra de surveillance discrète pour l'extérieur et l'intérieur. Il est disponible en plusieurs variantes avec différents objectifs fixes de 2,8mm (IPCB42510A), 4mm (IPCB42510B) et 6mm (IPCB42510C).

Une surveillance extérieure Full HD discrète, 24h/24 et 7jours/7

Le Mini Dôme IP fournit des flux vidéo d'une résolution de 2MPx pour jusqu'à 25images/s. Le boîtier IP66 résistant aux intempéries permet une utilisation en extérieur, et ce de jour comme de nuit grâce aux LED IR intégrées. Avec une hauteur de 5cm seulement, le boîtier plat dépasse à peine du plafond. Il est à tout moment possible d'accéder à la caméra via l'application, en toute simplicité.

3variantes d'objectifs pour une flexibilité maximale

Le Mini Dôme IP est disponible en 3variantes avec différents objectifs fixes et offre ainsi une flexibilité maximale lors de la planification et de l'installation des projets de vidéosurveillance. Le Mini Dôme IP IPCB42510A avec objectif fixe de 2,8mm et angle de visée horizontal de 108° se prête parfaitement à la surveillance des grands espaces. Le Mini Dôme IP IPCB42510C avec objectif fixe de 6mm et angle de visée horizontal de 53° est souvent utilisé pour la surveillance des couloirs.

Enregistrement et compatibilité

L'enregistrement s'effectue au choix sur un enregistreur ABUS, un logiciel de gestion vidéo tiers ou en local sur une carte microSD.

La caméra reste compatible avec la centrale d'alarme ABUS Secvest et le système de contrôle d'accès wAppLoxx d'ABUS.

# Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

Art.-Nr. IPCB42510B

Seite 2 von 4

## Mise en service facile

Le Mini Dôme IP se fixe au plafond ou au mur (en option) avec un support. Nous recommandons notre boîte d'installation (TVAC31460) et le support mural (TVAC31450). Le logiciel gratuit «IP Installer ABUS» permet une mise en service facile et rapide de la caméra dans le réseau. Celui-ci détecte rapidement et simplement la caméra sur le réseau et facilite la mise en service.

Remarque: la caméra n'est pas fournie avec bloc d'alimentation, car l'alimentation électrique peut s'effectuer par PoE.

La portée IR effective varie selon le lieu d'installation. Les surfaces absorbant la lumière ou l'absence d'objets réfléchissant la lumière IR dans l'angle de visée réduisent la portée IR et provoquent des images vidéo trop sombres. Par ailleurs, les objets réfléchissants situés à proximité immédiate de la caméra (gouttière, mur) peuvent faire réfléchir la lumière IR de manière gênante dans l'image.

## Technologies

- Résolution 2 MPx (Full HD 1 080p) : 1 920 x 1 080 à 30 fps
- Objectif fixe de 4 mm
- Performance Ultra Low-Light pour des résultats exceptionnels en cas de faible éclairage
- Fonction WDR 120 dB permettant d'équilibrer les contrastes de l'image
- Boîtier résistant au vandalisme et aux intempéries (IK08 & IP66)
- LED IR (portée jusqu'à 10 m env.)
- Prend en charge H.264, MPEG-4, MJPEG (GOP dynamique inclus)
- Logement de cartes microSD pour le stockage interne de données
- 12 V CC & PoE (802.3af)

## Caractéristiques techniques - Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Accès simultané au réseau         | 6   |
| Alerte                            | E-mail, NAS, FTP  |
| Alimentation électrique CC        | 12 (+/-10 %) V  |
| Amélioration des images           | WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display                         |
| Angle de visée horizontal         | 87 °  |
| Angle de vue vertical             | 45 °  |
| Autres fonctions                  | Enregistrement par sauvegarde automatique, connectivité Secvest |
| Balance des blancs                | AWB, manuel   |
| Bande passante réseau vidéo       | 32 kBit/s - 16 MBit/s   |
| Commutation jour/nuit             | ICR/couleur/N&B   |
| Compatible avec                   | NVR, Hybrid DVR, IPCam Plus                                     |
| Compatible avec ABUS Link Station | Oui   |

# Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

Art.-Nr. IPCB42510B

Seite 3 von 4

## Caractéristiques techniques - Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

|   |   |
|---|---|
| Compatible avec Secvest                       | Oui   |
| Compatible avec wAppLoxx                      | Oui   |
| Compatible avec wAppLoxx Pro                  | Oui   |
| Compensation du contre-jour                   | WDR, BLC, HLC   |
| Compression vidéo                             | Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP, Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265, MJPEG |
| Connexion réseau                              | RJ45  |
| Connexion réseau LAN                          | RJ45 10M/100M self-adaptive   |
| Consommation de courant                       | 625 mA  |
| Consommation électrique                       | 9,5 W   |
| Couleur                                       | RAL9003   |
| Cryptage                                      | HTTPS   |
| Diaphragme avec l'éclairage minimal (couleur) | F1.6  |
| Dimensions                                    | (L X I X H)97x100x53 mm   |
| Distance focale                               | 4 mm  |
| Détection de mouvement                        | 8 zones   |
| Enregistreur d'images                         | 1/2.8" Progressive Scan CMOS  |
| Fonction jour/nuit ICR                        | Oui   |
| Fonctions                                     | Scene Change Detection  |
| Gamme dynamique (WDR)                         | 120 dB  |
| Hauteur                                       | 53 mm   |
| Humidité de l'air max.                        | 95 %  |
| Indice de protection IK                       | 8   |
| Indice de protection IP                       | 66  |
| LED IR  | Oui   |
| Langue OSD                                    | DE, UK, FR, NL, DK  |
| Langue notice                                 | DE, UK, FR, NL, DK  |
| Largeur                                       | 100 mm  |
| Longueur                                      | 97 mm   |
| Microphone                                    | Non   |
| Modes de résolution                           | Stream 1: 1.920 x 1.080 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1.920 x 1.080 @ 25 fps  |
| Monture d'objectif                            | M12   |
| Navigateurs supportés                         | IE10, IE11, Mozilla Firefox 30.0+, Chrome 31.0+   |
| Nombre d'images par seconde                   | 1/16, 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 25, 30 fps                        |
| Nombre d'utilisateurs                         | 32  |
| Nombre de LED IR                              | 10  |

# Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

Art.-Nr. IPCB42510B

Seite 4 von 4

## Caractéristiques techniques - Mini Dôme IP 2 MPx (1080p, 4 mm)

|  |  |
|--|--|
| Norme PoE                                | IEEE 802.3af   |
| ONVIF                                    | Profile G, S, T  |
| Objectif                                 | Fix  |
| Obturbateur électronique                 | 1/3 à 1/100 000 s  |
| Poids net                                | 0,4 kg   |
| Portée IR (max.)                         | 10 m   |
| Protocoles caméras réseau                | IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ONVIF Profile S, ONVIF Profile G, ABUS Server, Secvest Link |
| Raccordements                            | 1 x RJ45, 1 x CC   |
| Résolution                               | 2MPx   |
| Résolution maximale à fréquence d'images | 1 920 x 1 080 @ 30 fps   |
| Structure                                | Dome   |
| Support d'enregistrement                 | Carte microSD, 256 Go (en option)  |
| Système vidéo                            | IP   |
| Technologie                              | IP   |
| Température de fonctionnement max.       | 60 °C  |
| Température de fonctionnement min.       | -30 °C   |
| Type de caméra                           | Mini Dôme  |
| Video Content Analysis (VCA)             | Tripwire Detection, Intrusion Detection  |
| Zones privées                            | 4  |
| Éclairage minimal (IR)                   | 0 lx   |
| Éclairage minimal (couleur)              | 0,009 lx   |
| Élimination des bruits parasites         | 3D DNR   |
| Éléments d'image (effectifs)             | 1 920 (H) × 1 080 (V) Pixel  |