

Voir ce qui se passe devant la porte : à la maison et dans le monde entier

Station de porte IP avec écran tactile - Caméra panoramique 8 mégapixels - Appel sur smartphone - Made in Germany



frogDisplay: station vidéo à distance dans un boîtier en verre plat élégant (81 x 81 x 13 mm) avec écran tactile

frogblue™
SMART BUILDING TECHNOLOGY GERMANY

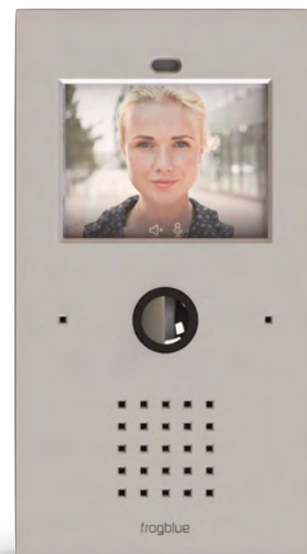
Frogblue est imbattable en matière de son

et d'image parce que nous avons inventé la caméra hémisphérique il y a des années. Nos images « mur à mur » de 8 mégapixels sont légendaires et le son limpide ne laisse aucune chance aux bruits provenant de la rue.

Notre station de porte est dotée d'un design plat et épuré et se monte facilement en un clic. L'écran tactile intégré affiche la rue et le numéro, puis bascule sur la sonnette lorsque quelqu'un s'approche. Il est également possible d'ouvrir la porte à l'aide d'un code PIN et une minuterie.

Notre frogDoorVision utilise la norme mondiale SIP pour communiquer. Les scénarios à plusieurs parties sont donc possibles sans restriction à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment, simplement via « plug and play ». Outre la station de porte, aucun matériel ni serveur n'est nécessaire dans le bâtiment.

Conçus en verre blanc, nos écrans tactiles pour l'intérieur sont épurés, plats et de la taille d'un interrupteur. L'image et le son ne laissent tout-fois rien à désirer. Les smartphones et tablettes domestiques captent également la sonnerie, et ce, même dans le monde entier si la fonction Cloud est activée.



frogDoorVision
104 x 186 x 19 mm



frogAccess: contrôle d'accès via code PIN dans un boîtier en verre plat élégant (81 x 81 x 13 mm) avec surveillance du contact de porte et relais pour son ouverture

frogKey: télécommande à 1 bouton ; sensible à l'emplacement et hauteur sécurisée car cryptée et horodatée



Les spécialistes de la technologie intelligente et de la gestion technique de bâtiments efficace en énergie du Palatinat

frogblue AG • Luxemburger Strasse 6 • 67657 Kaiserslautern • info@frogblue.com • Tel: + 49 631 5208290



Voici ce que propose frogblue:

- ▶ caméra haute résolution de 8 mégapixels à 180 degrés offrant d'excellentes images, même en cas de luminosité faible
- ▶ son cristallin et volume élevé grâce au traitement audio numérique
- ▶ sonnerie par nom sur l'écran ou sur un bouton externe
- ▶ nombre de parties illimité ; également pour bâtiments via réseau, câble ou Wi-Fi
- ▶ affichage des parties via l'écran tactile intégré
- ▶ ouverture de la porte par saisie du code PIN avec minuterie
- ▶ appel sur smartphone via VoIP-Call partout dans le monde
- ▶ sécurité élevée grâce à la transmission de données cryptées
- ▶ ne nécessite pas de serveur dans le bâtiment

- ▶ communication via SIP vidéo et donc directement compatible avec tous les téléphones IP et systèmes VoIP
- ▶ design très plat en trois couleurs : vieux blanc, argent, anthracite
- ▶ nécessite seulement une boîte encastrée pour l'installation
- ▶ interfaces directes : relais sans potentiel pour ouvrir la porte, deux entrées de contact pour sonner, contacts de porte ou intégration frogblue dans la gestion du bâtiment
- ▶ interface USB-C et Wi-Fi intégré (Client et Access)
- ▶ borne LSA pour la connexion directe d'un câble réseau avec un débit de données de 1 gigabit
- ▶ alimentation via câble réseau (PoE) ou 24 V
- ▶ RFID Desfire EV2 en option pour transpondeur

Nous ouvrons les portes, portails et portes sectionnelles de tout genre

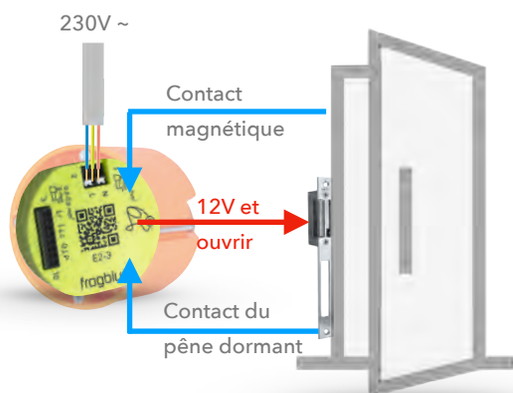
à l'aide d'un bouton, d'un code PIN, d'une télécommande ou d'un écran. Nous analysons la situation et indiquons si la porte est ouverte, fermée ou verrouillée. Lorsque frogCloud est activé, l'application frogControl sur le smartphone permet même d'ouvrir et de fermer les portes à distance.

Nous servons tous les appartements

dans et même à l'extérieur du bâtiment sans matériel supplémentaire et sans Internet ni Cloud ; un câblage IP suffit. Les parties sont appelées à la station de porte par nom ou numéro.

Raccordement pour ouvre-porte et serrures à moteur

Chez frogblue, la porte peut être ouverte via le relais intégré de la station de porte ou sans fil via notre frogEntry. Ce dernier prend également en charge la commande des portes numériques et des Mediatoren®/A- Öffnern®. La tension de 12 V pour l'ouvre-porte est générée par frogEntry à partir de la prise secteur 230 V.



frogEntry: le module pour l'ouverture de porte ou la serrure motorisée ; génère 12V, produit le signal de porte, surveille le contact de porte et le verrou



Dimensions 104x186x19 mm

Sécurité élevée

Avec frogblue, les portes sont sécurisées car les messages sont hautement cryptés et ne permettent d'ouvrir la porte qu'une seule fois avec un horodatage. Les contacts magnétiques et de verrouillage peuvent être connectés directement à frogEntry et afficher l'état de la porte à l'écran ou sur le smartphone.

Nous utilisons la norme mondiale SIP

pour la communication vidéo et fonctionnons comme un téléphone IP. C'est pourquoi la station de porte frogblue peut être intégrée directement dans n'importe quel système de communication sans installation de logiciel.

Intégration dans le système global frogblue

propose des solutions pour l'ensemble de l'installation électrique et relie sans fil via Bluetooth® les luminaires, les stores, les ventilateurs, les portes, les fenêtres, les interphones de porte, le chauffage, les prises de courant et les interrupteurs d'éclairage. Nous gérons tout cela avec une seule application, y compris dans le monde entier lorsque le Cloud est activé.

Notre entreprise familiale

garantit la plus haute qualité ainsi qu'un développement continu. Nous utilisons bien entendu frogblue dans nos bâtiments d'entreprise et à domicile. Chez nous, vous bénéficiez également d'une véritable assistance.