



D21 DKV

INTERPHONE VIDEO IP

Pour maisons multifamiliales et complexes immobiliers,
jusqu'à 500 bureaux ou logements
Écran d'affichage • Clavier

RÉPONDEZ À VOTRE PORTE DE N'IMPORTE OÙ.



AVANTAGES

COMMENT ÇA MARCHE

Imaginez que vous n'êtes pas à la maison et que vos enfants se retrouvent enfermés dehors ou que le livreur vous apporte un colis. Avec DoorBird, ce n'est plus un problème. Vous recevez une notification sur votre smartphone ou tablette à chaque sonnerie et pourrez non seulement parler au visiteur mais aussi le voir en qualité HD. Vous ne raterez plus jamais un visiteur. Avec DoorBird, vous êtes à la maison, même si un cambrioleur appuie sur la sonnette pour contrôler votre présence.

LA MAISON INTELLIGENTE COMMENCE À LA PORTE D'ENTRÉE

DoorBird est la solution intelligente pour votre porte d'entrée. Connectez votre interphone vidéo IP DoorBird avec votre smartphone et communiquez avec vos visiteurs à tout moment !

L'interphone vidéo IP peut être utilisé en tant qu'unité autonome ou intégré dans une plateforme domotique existante. Les installations classiques existantes telles qu'un carillon ou un ouvre-porte électrique peuvent également être utilisées avec DoorBird et contrôlées via notre application.

FABRIQUÉ EN ALLEMAGNE

Les produits DoorBird sont développés et fabriqués par la société allemande Bird Home Automation GmbH. Tous nos produits sont fabriqués avec le plus grand soin et la plus grande précision directement depuis notre usine implantée à Berlin.

Notre centaine de collaborateurs perfectionne continuellement notre gamme de produits afin de satisfaire l'ensemble de nos clients. „Made in Germany“ n'est pas seulement une phrase, c'est notre philosophie.



API ouverte

- Interface locale pour l'intégration avec SIP et d'autres systèmes tiers



Appel vidéo et audio

- Appel sur smartphones, tablettes (iOS, Android) ou téléphones fixes (SIP)



Smart Transmission Mode (STM)

- Communication audio/vidéo en temps réel et optimisée pour les appareils mobiles via WiFi, 3G, 4G, 5G



Compatibilité Solutions Domotiques et NVR

- Control4, Loxone, Crestron, Synology, QNAP, AVM FRITZ!fon, URC, RTI, ELAN, Fibaro, Bang & Olufsen et bien plus encore



Vision nocturne

- Avec LED Infrarouge



Ouvre-porte automatique

- Pour une utilisation en bureau ou autre



Microphone

- Transmission nette de la voix



Réduction de l'écho et du bruit (AEC, ANR)



Plages horaires et actions individuelles, p. ex :

- Le badge RFID „abc“ n'a accès que le mercredi de 09h00 à 11h00



Capteur de lumière

- Pour le mode de vision nocturne



Clavier

- Configurable via App
- Codes PIN individuels
- Actions individuelles (p. ex. relais, Notification automatique,)



Géolocalisation

- Ouverture automatique de la porte en rentrant à la maison



Deux relais de verrouillage bistables librement configurables

- Deux portes ou portails peuvent être commandés via l'application
- Etat configurable via App :
- Verrouillage temporaire ou permanent



Écran d'affichage

- Sensibilité à la distance marche/arrêt
- Configurable individuellement, p.ex. : visualisation du répertoire de résidents, message d'accueil



Vidéo HDTV

- Lentille hémisphérique ultra grand-angle, 180°



Lecteur de badge RFID

- Configurable à distance via App (par ex. plage horaire)



Connexion facile au réseau

- Raccordement par câble réseau ou câble carillon via un convertisseur 2 fils PoE Ethernet "DoorBird A1071" (PoE, données réseau)

DESSINS TECHNIQUES

Épaisseur de la face avant : 3,0 mm (0,12 in)

