

## PRESS CONTACT

NATALJA STSEGLOVA  
Head of PR & Communications  
T: +49 30 120 849 62  
pr@doorbird.com



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Berlin / San Francisco | le 19 décembre 2018 | P063

## Lancement du DoorBird D2101IKH

**Le fabricant berlinois Bird Home Automation Group élargit sa gamme d'interphones vidéo IP avec le nouveau DoorBird D2101IKH. Ce nouveau modèle est équipé d'un panneau d'information et d'un clavier intégré pour le contrôle d'accès par codes PIN. Parmi les autres composants de ce puissant interphone et solution de contrôle d'accès, citons une caméra grand angle, un lecteur RFID, un bouton d'appel et un système audio bidirectionnel.**

L'interphone vidéo DoorBird D2101IKH IP est étanche et fabriqué en acier inoxydable. Le bouton-poussoir d'appel est rétroéclairé par un symbole de cloche gravé et est également fabriqué en acier inoxydable. Le D2101IKH est le premier modèle DoorBird à être équipé d'un panneau d'information rétroéclairé. Le panneau d'information est une fenêtre rétroéclairée dans laquelle des panneaux imprimés ou des graphiques peuvent être insérés pour afficher l'adresse ou d'autres informations.

Avec le DoorBird D2101IKH, les utilisateurs peuvent accéder aux locaux en utilisant l'application DoorBird, un lecteur RFID intégré ou en entrant un code PIN sur le clavier. Des codes d'accès individuels peuvent être attribués, par exemple, à un service de nettoyage pour permettre l'accès à des heures programmées ou une seule fois.

Jusqu'à huit smartphones ou tablettes peuvent être connectés à l'interphone de porte D2101IKH. Lorsque la sonnette sonne, les utilisateurs sont alertés par une notification push sur leur appareil mobile. Après avoir ouvert la notification push, l'utilisateur peut voir et parler au visiteur via l'application DoorBird. Avec l'application DoorBird, les utilisateurs peuvent ouvrir des portes à distance pour autoriser l'entrée des invités ou permettre aux coursiers d'effectuer leurs livraisons. Les parents peuvent aussi déverrouiller la porte d'entrée pour leurs enfants s'ils ne sont pas à la maison. Avec le nouveau DoorBird D2101IKH, les utilisateurs peuvent avoir plus de flexibilité, de sécurité et de confort dans leur vie quotidienne.

### À propos de Bird Home Automation

Le groupe Bird Home Automation développe, produit et commercialise des systèmes d'interphonie vidéo IP de haute qualité dans le monde entier sous la marque "DoorBird". Le siège social et l'usine de production de la société sont situés à Berlin, en Allemagne. Un autre bureau se trouve à San Francisco, aux États-Unis. "DoorBird" est synonyme de design exclusif associé à la technologie IP la plus innovante dans le domaine de l'interphonie. Nos produits sont fabriqués en Allemagne selon les plus hauts standards de qualité à partir de métaux résistants à la corrosion. Vous trouverez de plus amples informations sur [www.doorbird.fr](http://www.doorbird.fr).

**PRESS CONTACT**

**NATALJA STSEGLOVA**  
Head of PR & Communications  
T: +49 30 120 849 62  
pr@doorbird.com



**DoorBird**  
Technology meets Design.

**Bird Home Automation GmbH** | Joachimsthaler Str. 12 | 10719 Berlin | Germany  
T: +49 30 120 849 62 | pr@doorbird.com | www.doorbird.com  
Geschäftsführer / CEO: Sascha Keller  
Amtsgericht / Court of registration: Berlin Charlottenburg | HRB 164762 B