

COMUNICATO STAMPO

Berlino | 3 marzo 2020 | P195

Il videocitofono IP DoorBird D1101V è disponibile in tutto il mondo

La Bird Home Automation lancia il nuovo videocitofono con telecamera 1080p integrata e connessione WLAN

L'ultimo videocitofono IP del produttore berlinese Bird Home Automation - il DoorBird D1101V - è disponibile da adesso a livello mondiale. Il D1101V ha un design compatto ed elegante, è dotato della tecnologia IP di DoorBird e di un unico pulsante di chiamata. Può essere montato a incasso o a superficie. Questo citofono intelligente invia notifiche istantanee ad ogni pressione del pulsante di chiamata e consente la visualizzazione in diretta e la conversazione con i visitatori tramite smartphone, tablet o monitor da interno.

"Il DoorBird D1101V è compatto, compatibile WLAN e ideale per le case unifamiliari", spiega Sascha Keller, CEO di Bird Home Automation. "Questo videocitofono IP è dotato di nuovi componenti come la telecamera 1080p e il modulo Bluetooth per il controllo degli accessi, oltre che di un'eccellente qualità audio dall'altoparlante integrato, tutto questo in una piccola e moderna custodia con frontalino in acciaio inossidabile".

Più comodità grazie a WLAN e Bluetooth

Il D1101V può essere collegato a Internet tramite una rete locale senza fili (WLAN) o un cavo di rete. Questo permette di accedere a tutte le funzioni del citofono da casa ma anche fuori. Le impostazioni e i diritti di ogni utente possono essere configurati direttamente dall'applicazione gratuita DoorBird tramite uno smartphone, un tablet o un monitor IP da interno. I residenti possono aprire le porte in modo molto semplice e senza chiave grazie al modulo Bluetooth integrato.

Telecamera Full HD 1080p

La D1101V è il primo prodotto DoorBird ad incorporare una telecamera con una risoluzione Full HD di 1080p. Il sensore di immagine integrato di Sony garantisce un'eccellente qualità dell'immagine e del video, sia di giorno che di notte. Inoltre, l'angolo della telecamera è stato ottimizzato rispetto ai modelli precedenti con un obiettivo migliore. I dati delle immagini dei visitatori vengono memorizzati insieme alla data e all'ora nella memoria del cloud.

CONTATTO STAMPA

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



Sensore di movimento integrato per una maggiore sicurezza

Questo nuovo videocitofono IP dispone di un sensore di movimento configurabile con tecnologia 4D per un rilevamento preciso. Può rilevare movimenti nel raggio di sei metri. Inoltre, il sensore è in grado di rilevare se qualcuno si avvicina alla porta o esce di casa. Gli utenti stessi possono impostare la direzione del movimento, che invierà una notifica istantanea o farà scattare un relè.

Compatibilità con la domotica

I sistemi domotici esistenti possono essere perfettamente combinati con DoorBird. Grazie a la sua API aperta, il D1101V può essere integrato nei vostri sistemi domotici e di gestione degli edifici, come KNX, Loxone e Control4, così come nei sistemi di videosorveglianza e controllo accessi. Questo rende la casa intelligente indipendente dal produttore.

Installazione a superficie o ad incasso

Il D1101V è disponibile sia in versione per montaggio a superficie che per montaggio ad incasso. Il frontalino è in acciaio inossidabile e la custodia impermeabile è conforme allo standard industriale IP65. Grazie al suo design sottile, questo piccolo citofono può essere montato anche sul telaio di una porta. Può anche essere montato a vari angoli verticali e orizzontali con l'ausilio di adattatori aggiuntivi.

Chi è Bird Home Automation

Bird Home Automation Group sviluppa, produce e commercializza sistemi videocitofonici IP di alta qualità in tutto il mondo con il marchio "DoorBird". La sede centrale e lo stabilimento di produzione della società sono situati a Berlino, in Germania. Un altro ufficio si trova a San Francisco, negli Stati Uniti d'America. "DoorBird" è sinonimo di combinazione di design esclusivo con la più innovativa tecnologia IP nel campo della comunicazione porta. I nostri prodotti sono fabbricati in Germania secondo i più elevati standard qualitativi con metalli preziosi resistenti alla corrosione. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.doorbird.com.

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