

## CONTATTO STAMPA

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



## COMUNICATO STAMPO

Berlino | 19 agosto 2020 | P225

### Suonare il campanello senza contatto con il DoorBird D2101WV

Il nuovo videocitofono IP senza contatto DoorBird supporta la lotta globale contro COVID-19. Il modello D2101WV - sviluppato dal produttore berlinese Bird Home Automation - è dotato di uno sensore speciale per la suoneria senza contatto.

Nel mezzo di una pandemia, DoorBird ha sviluppato un videocitofono IP che soddisfa le esigenze di un mondo che è in continuo cambiamento. Il nuovo modello DoorBird D2101WV consente la suoneria senza contatto, proteggendo così la salute delle persone che lo utilizzano. Visitatori, clienti e pazienti non entreranno più in contatto con virus e batteri toccando il campanello. Gli edifici con un gran numero di visitatori, come ospedali, asili, ambulatori e altri complessi di uffici, possono trarre grande beneficio da un campanello senza contatto, in quanto può aiutare a contenere la diffusione del coronavirus.

Il modulo integrato con tecnologia innovativa con uno speciale sensore rileva i gesti, come i movimenti delle mani, da una distanza di 10 centimetri e invia il segnale di chiamata ad un campanello IP o ad un monitor da interno. Il movimento della mano può anche attivare un relè preconfigurato il quale aprirà automaticamente la porta. Possono essere eseguite anche altre azioni, come l'invio di una notifica automatica allo smartphone del proprietario o una chiamata HTTP(S) al sistema domotico dell'edificio, o l'avvio di una chiamata SIP.

La moderna tecnologia IP consente anche la comunicazione con i visitatori tramite dispositivi mobili. I proprietari possono parlare con i loro ospiti utilizzando smartphone e tablet, vederli dal vivo sullo schermo e aprire la porta tramite l'applicazione DoorBird. Con DoorBird D2101WV, la soluzione di accesso senza contatto è diventata realtà. Questo videocitofono intelligente entrerà in produzione in serie nell'autunno 2020 e può essere pre-ordinato immediatamente.

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.it](http://www.doorbird.it).

**CONTATTO STAMPA**

**NATALJA STSEGLOVA**

Head of PR & Communications

T: +49 30 120 849 62

[pr@doorbird.com](mailto:pr@doorbird.com)



**DoorBird**  
Technology meets Design.

Bird Home Automation GmbH | Uhlandstr. 165 | 10719 Berlin | Germany

T: +49 30 120 849 62 | [pr@doorbird.com](mailto:pr@doorbird.com) | [www.doorbird.com](http://www.doorbird.com)

Geschäftsführer / CEO: Sascha Keller

Amtsgericht / Court of registration: Berlin Charlottenburg | HRB 164762 B