

PRESSEINFORMATION

Unternehmensprofil

Die Bird Home Automation GmbH entwickelt, produziert und vermarktet weltweit hochwertige IP-Video-Türsprechanlagen unter der Marke „DoorBird“. Das Unternehmen wurde 2014 von Sascha Keller und Bernd Müller in Berlin gegründet. Beide Gründer brachten langjährige Erfahrungen im Bereich IP-Video und IP-Türkommunikation aus den etablierten Unternehmen die Telecom Behnke GmbH, 1000eyes GmbH und 1000hands AG ein.

Neben der Firmenzentrale und dem Produktionsstandort in Berlin befindet sich eine weitere Niederlassung in San Francisco, USA. Heute beschäftigt die Bird Home Automation GmbH weltweit über 120 Mitarbeiter, die fortlaufend leistungsstarke Lösungen für die intelligente Tür entwickeln. Das Produktportfolio besteht aus zukunftssicheren IP-Video-Türsprechanlagen, die nach höchsten Qualitätsstandards aus korrosionsfesten Edelmetallen gefertigt und sowohl für Einfamilienhäuser als auch große Wohnanlagen weltweit geliefert werden.



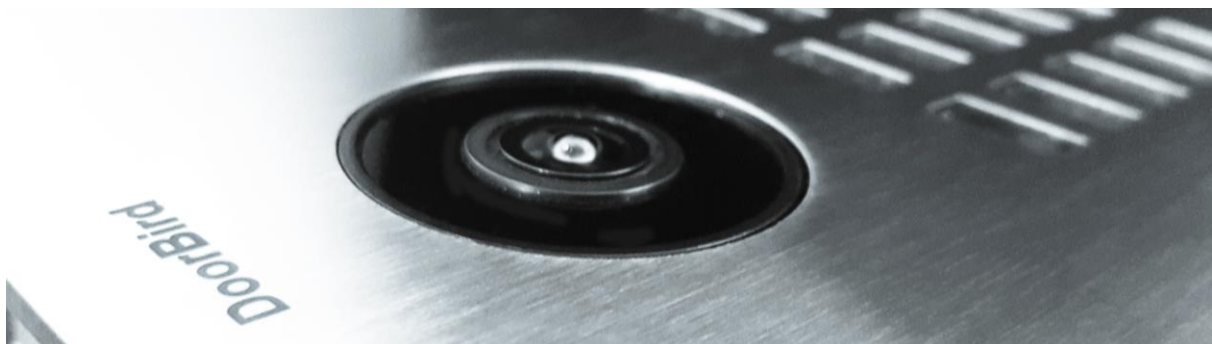
Berlin, Deutschland
(Firmenzentrale)



San Francisco, USA
(Vertriebsniederlassung)

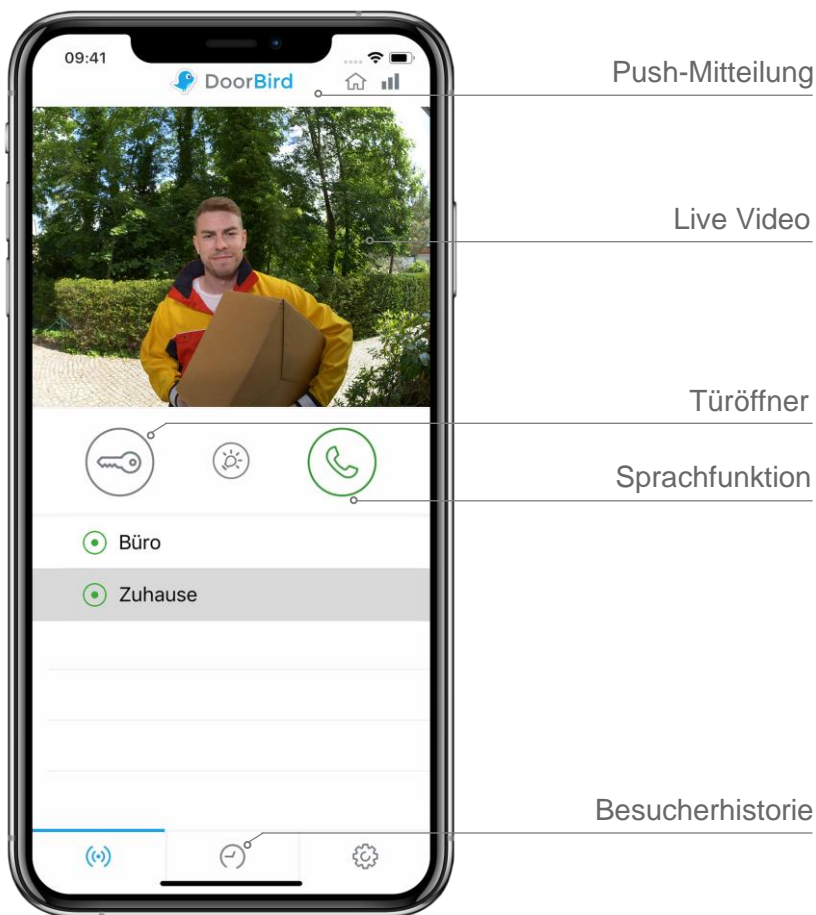
Meilensteine

- 2009: Wir bringen unter der Marke "1000eyes" die weltweit erste Türsprechanlage auf den Markt, die mit Standard Smartphones (iOS, Android, Symbian) und Desktop-Clients (Windows) als Endgerät arbeitet.
- 2011: Verkaufsstart unserer neuen Türsprechanlagengeneration unter der Marke "myintercom".
- 2014: Weltweite Einführung der Marke "DoorBird" und Gründung des Unternehmens "Bird Home Automation GmbH" mit Sitz in Berlin, Deutschland.
- 2015: Gründung unseres Vertriebsstandorts in San Francisco, USA, und Präsentation der ersten DoorBird IP-Video-Türstation auf der CES in Las Vegas.
- 2016: Wir entwickeln zahlreiche Smart Home Integrationslösungen und erweitern unser Produktportfolio mit dem IP-Türgong.
- 2017: Produktionsstart unserer Türsprechanlagengeneration D21x im neuen Design sowie mehrerer IP-Zusatzprodukten.
- 2018: Wir verkaufen unsere erste IP-Türstation, die ein Keypad mit einer Ruftaste kombiniert (D2101KV), und unser erstes Modell mit einem Info-Modul (D2101KH). Im selben Jahr entwickeln wir das IP Upgrade D301, das weltweit erste IP-Nachrüstmodul für klassische, analoge Türsprechanlagen herkömmlicher Marken.
- 2019: Markteinführung unserer ersten IP-Video-Innenstation A1101 sowie der Mehrklingelanlagen und Individualanfertigungen.
- 2020: Weltweiter Verkauf unseres kleinsten Modells D1101V (Aufputz und Unterputz), des D2101FV EKEY und D2101WV für kontaktloses Klingeln.



DoorBird App

Bei jedem Klingeln an der Hauseingangstür bekommt der Nutzer eine Push-Mitteilung auf sein mobiles Endgerät (Smartphone oder Tablet) und kann sich dann mit dem Besucher unterhalten und ihn auf seinem Bildschirm sehen. Bereits vorhandene, klassische Installationen wie ein Türgong oder ein elektrischer Tür- und Toröffner können mit DoorBird weiterhin verwendet und über die App gesteuert werden.






Integrationen und Kompatibilitäten





Unsere IP-Video-Türsprechanlagen können als eigenständige Einheiten betrieben werden oder in bestehende Smart-Home-Plattformen integriert werden. Unterstützt werden unter anderem KNX, Loxone, AVM FRITZ!fon, Fibaro, Bang & Olufsen, Control4, Nuki, PEAKnx, etc.




DoorBird Produktportfolio

Das Produktportfolio der Bird Home Automation GmbH umfasst intelligente IP-Video-Türstationen, die in unterschiedlichen Ausführungen sowohl für Ein- und Mehrfamilienhäuser als auch für große Wohnanlagen geeignet sind. Von kompakten Einstiegsmodellen über klassische Ruftasten-Türstationen bis hin zu universellen Keypad-Modellen findet jeder Nutzer die passende Türsprechanlage für sein Zuhause. Die Ruftasten-Modelle sind in verschiedenen Farben und Oberflächen verfügbar.




Mit unseren Zubehörprodukten erhalten die IP-Türsprechanlagen weitere praktische Funktionen. Als ideale Ergänzung zu jeder DoorBird IP-Türstation passt unsere IP-Video-Innenstation A1101.

DoorBird IP-Video-Türstationen	
Für Einfamilienhäuser	
	<p>D1101V Aufputz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Frontblende aus Edelstahl • WLAN, Full HD 1080p • 1 Ruftaste • Nur Aufputzmontage
	<p>D1101V Unterputz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vollständig aus Edelstahl • WLAN, Full HD 1080p • 1 Ruftaste • Nur Unterputzmontage
	<p>D101 / D101S</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polycarbonate Gehäuse • WLAN • 1 Klingeltaste • Nur Aufputzmontage

	<p>D2101V</p> <ul style="list-style-type: none">• Gebürsteter Edelstahl• In über 50 Farben und Oberflächen verfügbar• 1 Ruftaste• Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2101KV</p> <ul style="list-style-type: none">• Edelstahl oder Bronze-Optik• Display Modul• 1 Ruftaste• Keypad Modul• Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2101KH</p> <ul style="list-style-type: none">• Edelstahl oder Bronze-Optik• Info Modul, beleuchtet• 1 Ruftaste• Keypad Modul• Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2101KH</p> <ul style="list-style-type: none">• Edelstahl oder Bronze-Optik• 1 Ruftaste• Keypad Modul• Unterputz- oder Aufputzmontage

	<p>D21DKH</p> <ul style="list-style-type: none">• Gebürsteter Edelstahl• Display Modul• Keypad Modul• Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D21DKV</p> <ul style="list-style-type: none">• Edelstahl oder Bronze-Optik• Display Modul• Keypad Modul• Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2101FPBI Mauerdurchwurfanlage</p> <ul style="list-style-type: none">• Gebürsteter Edelstahl• Info Modul, beleuchtet• 1 Ruftaste• Nur Unterputzmontage
	<p>D2101FPBK Mauerdurchwurfanlage</p> <ul style="list-style-type: none">• Gebürsteter Edelstahl• Keypad Modul• 1 Ruftaste• Nur Unterputzmontage

Für Mehrfamilienhäuser	
	<p>D2102V</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebürsteter Edelstahl • In über 50 Farben und Oberflächen verfügbar • 2 Ruftasten • Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2103V</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebürsteter Edelstahl • In über 50 Farben und Oberflächen verfügbar • 3 Ruftasten • Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>D2104V - D2118V</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebürsteter Edelstahl • 4 bis 18 Ruftasten • Für Neubauten und Bestandsgebäude • Unterputz- oder Aufputzmontage
	<p>Individualanfertigungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maßgeschneiderte Lösungen mit IP-Technologie • Individuelles Design • Klingelsysteme und Mehrteilnehmeranlagen • Mauerdurchwurf- und Zaunbriefkästen • Kommunikationssäulen und Klingeltableaus

DoorBird IP-Innenstation	
	<p>A1101 IP-Video-Innenstation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Türöffnung und Fahrstuhlruf • Kostenfreie Besucherhistorie • Wettervorhersage • Haus- und Gebäudeautomations-steuerung (IP, TCP, HTTPS, Relais etc.) • Color Touch Display, Gorilla® Sicherheitsglas • HD Audio, bis zu 102 dB • Über 50 Klingeltöne • Konfigurierbare RGB LED-Statusleiste • Unterstützt WLAN, Ethernet, PoE • Für mehrere DoorBird IP-Video-Türstationen • Raum-zu-Raum-Kommunikation • Optional: Concierge-ruf, unterstützt SIP und PBX
DoorBird Zubehör (Auswahl)	
	<p>IP-Türgong A1061W</p> <ul style="list-style-type: none"> • Haustür- und Etagenruf • Weltweit per App konfigurierbar • WLAN, Ethernet, PoE • Funktioniert auch ohne Internet • Über 50 Klingeltönen • Unbegrenzte Reichweite
	<p>BirdGuard B101</p> <ul style="list-style-type: none"> • Integrierter Bewegungssensor alarmiert per Push-Mitteilung • Integrierter Verstärker für Lautsprecher (über 100 dB) • Einbrecher mit lauter Ansprache, Hundegebell oder angeschlossener Sirene vertreiben • Unterstützt SIP und PBX (optional)

	<p>IP E/A Tür Controller A1081</p> <ul style="list-style-type: none">• Manipulations sichere Steuerung von bis zu drei Türen oder Toren• Verschlüsselung nach Bankenstandard• Drei frei konfigurierbare bistabile Schaltrelais• WLAN, Ethernet, PoE
	<p>2-Draht Ethernet PoE Konverter A1071</p> <ul style="list-style-type: none">• Ermöglicht es, Netzwerkdaten (Ethernet) und Strom (PoE) über eine einfache Zweidrahtleitung über weite Strecken hinweg zu übertragen• Nutzung der bestehenden Verkabelung• Nur ein zweiadriges Kabel sowohl für Datenübertragung und Stromversorgung (PoE) erforderlich

Über Bird Home Automation

Die Bird Home Automation GmbH entwickelt, produziert und vermarktet weltweit hochwertige IP-Video-Türsprechanlagen unter der Marke „DoorBird“. Neben der Firmenzentrale und dem Produktionsstandort in Berlin befindet sich eine weitere Niederlassung in San Francisco, USA. „DoorBird“ steht für die Verbindung von exklusivem Design mit innovativer IP-Technologie im Türkommunikationsbereich. Unsere Produkte werden in Deutschland nach höchsten Qualitätsstandards aus korrosionsfesten Edelmetallen gefertigt. Weitere Informationen unter www.doorbird.com.

Bird Home Automation GmbH | Umlandstr. 165 | 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