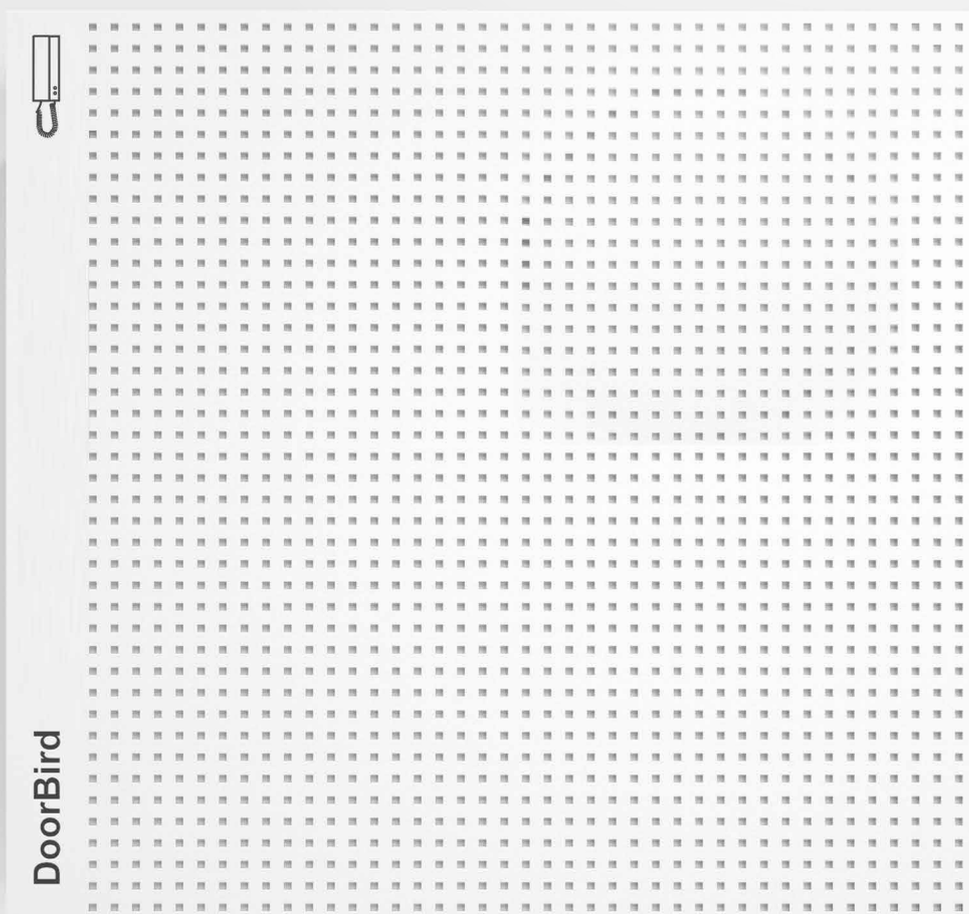




DoorBird
Technology meets Design.



D301

TÜRSPRECHANLAGEN
IP UPGRADE

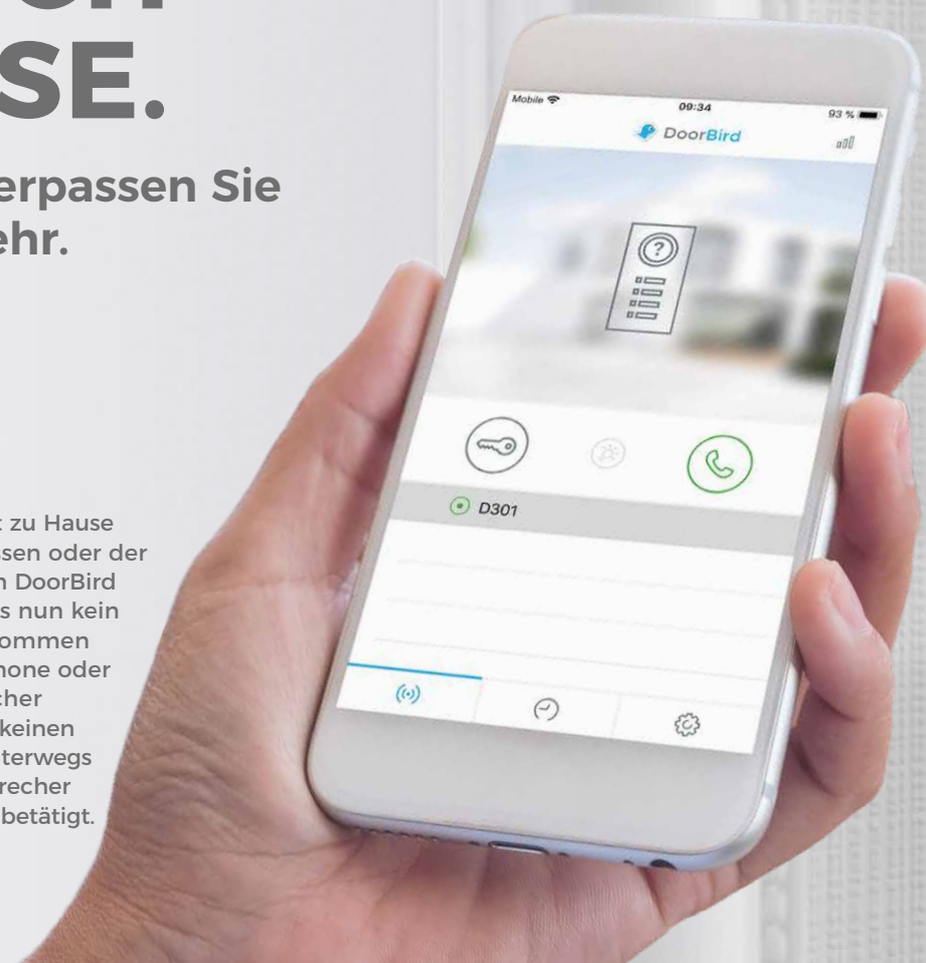
Designed,
developed and
made in Germany

UNTERWEGS UND DOCH ZU HAUSE.

Mit dem DoorBird verpassen Sie keinen Besucher mehr.

SMART STATT ANALOG

Stellen Sie sich vor, Sie sind gerade nicht zu Hause und Ihre Kinder haben sich ausgeschlossen oder der Paketbote bringt eine Lieferung. Mit dem DoorBird Upgrade für Ihre Türsprechanlage ist das nun kein Problem mehr. Bei jedem Klingeln bekommen Sie eine Push-Nachricht auf Ihr Smartphone oder Tablet und können sich mit dem Besucher unterhalten. So verpassen Sie garantiert keinen Besucher mehr. Mit DoorBird sind Sie unterwegs und doch zu Hause, auch wenn ein Einbrecher die Türklingel zur Anwesenheitskontrolle betätigt.



EINFACHE INSTALLATION

Der DoorBird D301 wandelt eine herkömmliche analoge Türsprechanlage in eine IP Türsprechanlage um. Hierfür wird der D301, bestehend aus einer kleinen weißen Box, einfach über ein Kabel an die vorhandene Innenstation angeschlossen. Der Funktionsumfang der Innenstation bleibt dabei vollständig erhalten. Danach verbindet man den D301 mit dem Internet, wahlweise per WLAN, alternativ per Netzwerkkabel mit PoE. Die Konfiguration des D301 erfolgt komfortabel über die DoorBird App, die kostenfrei für iOS und Android zur Verfügung steht.



Jederzeit Pakete empfangen

Den Paketboten z.B. zum Nachbarn dirigieren oder die Tür per Smartphone öffnen

UNTERSTÜTZTE MARKEN

DoorBird D301A (Audio):

Siehe: www.doorbird.com/de/d301

DoorBird D302A (Audio) und DoorBird D302AV (Audio + Video), in der Entwicklung:

• Aiphone	• Bticino	• Comelit
• Commax	• Comend	• Elcom
• Feller	• Fermax	• Golmar
• Gira	• Merten	• René Koch
• Ritto	• Siedle	• SKS
• STR	• TCS	• Urmet



Einbruchsprävention

Verhindert mehr Einbrüche als eine Alarmanlage



DoorBird
Technology meets Design.



Offene API

Lokale Schnittstelle für die Integration in Drittanbietersysteme und SIP



Kostenfreie Cloud-Historie

Optional aktivierbar für die Besucherhistorie



Smart Home & ONVIF* kompatibel

Control4, Loxone, Crestron, Synology, QNAP, AVM FRITZ!fon, URC, RTI, ELAN, Fibaro, Bang & Olufsen u.v.m.



Push-Nachricht und Audioanruf

Auf Smartphones und Tablets (iOS, Android) oder Festnetztelefonen (SIP)



Einfacher Anschluss an das Netzwerk

Per WLAN oder Netzwerkkabel (PoE)



Geofencing

Automatische Tor- und Türöffnung beim Heimkehren



Türöffnerautomatik

Für den Einsatz in Büro- und Praxisumgebungen



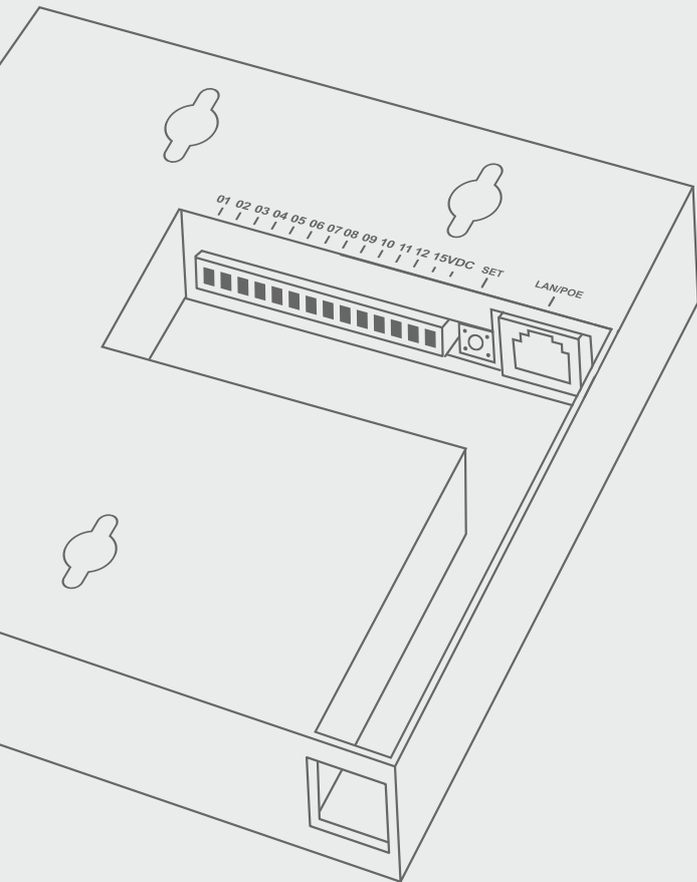
Edles und dezentes Design

Keine sichtbaren Schrauben



Echo- und Geräuschunterdrückung (AEC, ANR)

Für 2-Wege-Sprachkommunikation



TECHNISCHE DATEN

Abmessung	125 x 119 x 26 mm (H x B x T) 4,92 x 4,68 x 1,02 in (H x B x T)
Stromversorgung	15 V DC oder Power over Ethernet (PoE 802.3af Mode-A)
Betriebsbedingungen	0 bis +55°C / 32 bis 131°F Relative Luftfeuchtigkeit 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> • RJ45 für LAN/PoE • 15 V DC Eingang (+, -) • Eingänge für Bus- und Kommunikationssignale
Unterstützte Türsprechanlagen	Siehe: www.doorbird.com/de/d301
WLAN	2.4 GHz, 802.11 b/g/n, interne Antenne
PoE	IEEE 802.3 af/at
Gehäuse	Polycarbonat/ABS, UV-resistent
Systemanforderungen	<p>Mobiles Endgerät: Neuestes iOS auf iPhone/iPad, neuestes Android auf Smartphone/Tablet</p> <p>Internet: High-Speed Festnetz Breitband Internetanschluss, DSL, Kabel oder Glasfaser, kein Socks- oder Proxyserver</p> <p>Netzwerk: 802.11 b/g/n 2.4 GHz oder Ethernet Netzwerk, mit DHCP</p>
Lieferumfang	<p>1 x D301A</p> <p>1 x Steckernetzteil (110 - 240 V AC auf 15 V DC) mit vier Landesadaptern</p> <p>1 x Kleinteile</p> <p>1 x Installationsanleitung</p>
Zulassungen	CE, FCC, IC, RoHS, IP50
Gewicht	200 g
EAN	4260423860896

DIE VORTEILE

- Hervorragende Sprachqualität
- Tür- / Toröffnung per App
- Ruftonunterscheidung für Haustür- und Etagenruf
- WLAN, Ethernet, PoE
- Keine laufenden Kosten, auch nicht für den Fernzugriff
- Verschlüsselung nach Bankenstandard
- Unbegrenzte Reichweite (LAN, Internet)
- Türöffnerautomatik
- Besucherhistorie
- Geofencing
- Offene API und ONVIF kompatibel (nur D302AV)
- Integrationsmöglichkeiten für Firmenkunden, z.B.: Liefer-, Pflege- & Reinigungsdienste
- Made in Germany