

SYSTEMANFORDERUNGEN

- DoorBird IP Video Door Station D10x/D11x/D20x/D21x-Series oder DoorBird IP Upgrade D301A (Nur Audio)
- Tiptel 3120/3130

ÜBERSICHT

Die folgende Anleitung wird Sie durch die Schritte führen, die zur Integration einer DoorBird IP Video Türstation mit einem Tiptel IP Telefon notwendig sind.

Stellen Sie bitte sicher, dass das Tiptel IP Telefon eine IP-Adresse erhält und mit demselben lokalen Netzwerk verbunden ist, wie Ihre DoorBird IP Video Türstation. Stellen Sie bitte außerdem sicher, dass Ihre DoorBird IP Video Türstation mit dem Internet verbunden ist.

Dies lässt sich über den folgenden Webservice feststellen:

<https://www.doorbird.com/checkonline>

Die lokale IP-Adresse Ihrer DoorBird IP Video Türstation lässt sich auf dieser Seite ablesen.

Hinweis: Die DoorBird IP Video Türstation unterstützt sowohl Peer-to-Peer-, als auch Client-Server-basierte Verbindungen. Diese Anleitung beschreibt die Einrichtung einer Peer-to-Peer Verbindung zwischen Ihrer DoorBird IP Video Türstation und Ihrem Tiptel IP Telefon. Wenn Sie einen SIP-Anbieter für die SIP-Kommunikation verwenden bleibt der prinzipielle Ablauf der Einrichtung derselbe, jedoch werden an bestimmten Stellen die Zugangsdaten Ihres SIP-Anbieters benötigt.

FIRMWARE

Diese Anleitung wurde mit den folgenden Firmware-Versionen getestet:

DoorBird IP Video Türstation: 000122

Tiptel: 3.1.42

EINRICHTUNG DES TIPTEL IP TELEFONS

Wichtig: die folgenden Einstellungen sind nur auf Tiptel 3120/3130 Firmware-Version 3.1.42 und höher verfügbar!

1. Öffnen Sie das Tiptel Web Interface, indem Sie in Ihrem Browser die IP-Adresse Ihres Tiptel IP Telefons über die Adresszeile Ihres Browsers aufrufen.
2. Loggen Sie sich mit Ihrem „admin“ Account und dem zugehörigen Passwort in das Tiptel Web Interface ein.
3. Wählen Sie aus dem Menü links den Punkt „Telefon“ und von dort den Eintrag „Türstation“.
4. Tragen Sie unter „Bezeichnung“ eine passende Bezeichnung für die DoorBird IP Video Türstation ein, zum Beispiel „Vordertür“. Diese wird beim Klingeln auf dem Display Ihres Tiptel IP Telefons angezeigt.
5. Wählen Sie für „SIP ID“ eine eindeutige Bezeichnung zur internen Erkennung Ihrer DoorBird IP Video Türstation, zum Beispiel „DoorBird“.
6. Tragen Sie unter „Bild-URL“ die folgende URL ein:

<http://x.x.x.x/bha-api/image.cgi>

wobei x.x.x.x für die IP-Adresse Ihrer DoorBird IP Video Türstation steht.

Hinweis: diese Funktion steht nicht für das DoorBird IP Upgrade 301A zur Verfügung.

7. Tragen Sie unter „Auth-Name“ und „Auth-Passwort“ Ihren DoorBird App User und das zugehörige Passwort ein.
8. Zur Fernsteuerung des eingebauten Tür-Relais Ihrer DoorBird IP Video Türstation, setzen Sie „Öffner-Modus“ auf „Web-URL“ und tragen Sie unter „Öffner-Parameter (URL oder DTMF-Code)“ die folgende URL ein:

<http://user0001:password@x.x.x.x/bha-api/open-door.cgi>

wobei „user0001“ für Ihren DoorBird App User, „password“ für das zugehörige Passwort und x.x.x.x für die IP-Adresse Ihrer DoorBird IP Video Türstation stehen.

tiptel

Door station

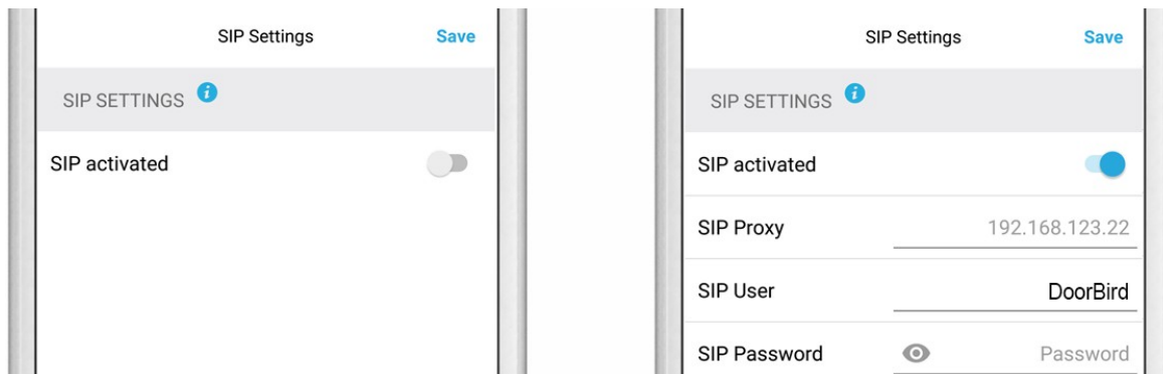
Settings ?

Door station	Door station 1
Label	Vordertür
SIP ID	DoorBird
Picture-URL	<u>http://x.x.x.x/bha-api/image.cgi</u>
Auth-Name	user0001
Auth-Passwort	password
Picture refresh rate	1000 (msec) ?
Ringtone	System: 8 Bird
Opener-Mode	Web-URL
Opener-Parameter (URL or DTMF-Code)	<u>http://user0001:password@x.x.x.x/bha-api/open-door.cgi</u>
Font Color	Black
Font Background Color	White
Alpha Blending	0 0 .. 100

EINRICHTUNG DER DOORBIRD IP VIDEO TÜRSTATION

Um Ihrer DoorBird IP Video Türstation die Kommunikation mit dem Tiptel IP Telefon zu ermöglichen, müssen die SIP-Einstellungen Ihrer DoorBird IP Video Türstation entsprechend angepasst werden.

1. Öffnen Sie hierzu die DoorBird App und loggen Sie sich mit den Zugangsdaten des Administrator Users, welche Sie auf Ihrem „DIGITAL PASSPORT“-Dokument finden, in den Administrationsbereich ein.
2. Wählen Sie „SIP Einstellungen“ aus und aktivieren Sie zunächst den „SIP aktiv“-Schalter.



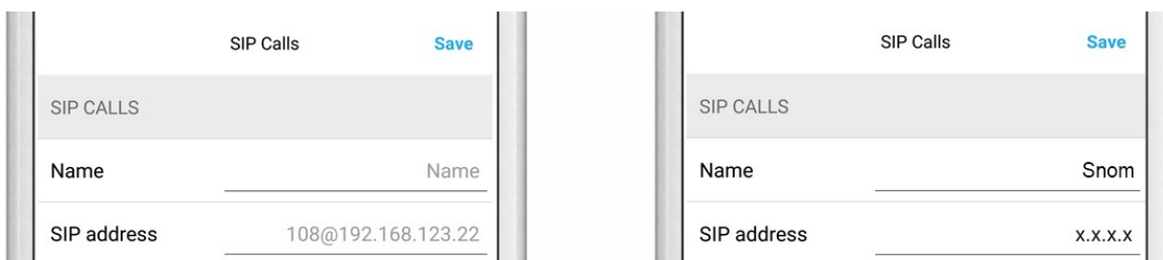
3. Tragen Sie unter „SIP User“ dieselbe Bezeichnung ein, welche Sie in der Konfiguration Ihres Tiptel IP Telefons für die DoorBird IP Video Türstation vergeben haben, zum Beispiel „DoorBird“.

Wichtig: Die Bezeichnung unter „SIP User“ muss hier exakt so geschrieben sein, wie in der Konfiguration des Tiptel IP Telefons.

Da die Kommunikation zwischen Ihrem Tiptel IP Telefon und der DoorBird IP Video Türstation über Peer-to-Peer funktioniert, müssen „SIP Proxy“ und „SIP Passwort“ leer bleiben.

Hinweis: Wenn Sie einen SIP-Anbieter für die SIP-Kommunikation verwenden, tragen Sie die IP-Adresse oder URL Ihres SIP-Anbieters in das Feld „SIP Proxy“ ein und füllen Sie die Felder für „SIP User“ und „SIP Passwort“ entsprechend Ihrer Zugangsdaten aus.

4. Gehen Sie zurück auf die Hauptseite des Administrationsbereichs und tippen Sie dort auf „SIP Calls“ und anschließend auf „Hinzufügen“.



5. Tragen Sie im darauffolgend erscheinenden Bildschirm eine Bezeichnung Ihrer Wahl unter „Name“ ein, zum Beispiel „Tiptel“. Tragen Sie unter „SIP-Adresse“ die IP-Adresse Ihres Tiptel IP Telefons ein.

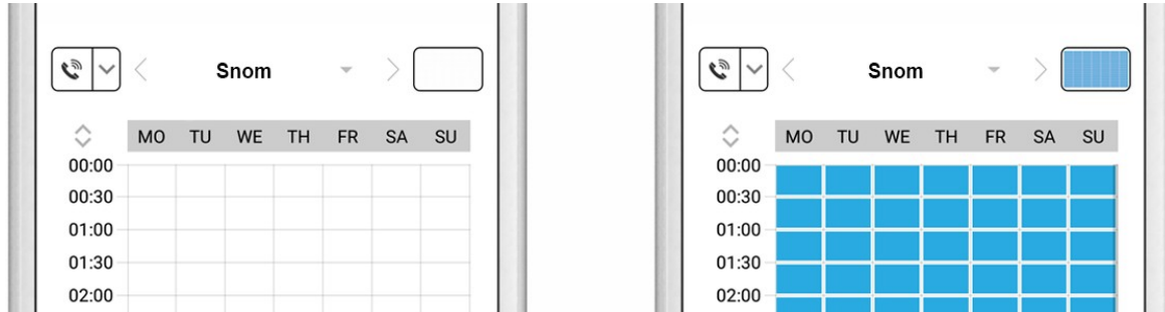
Hinweis Wenn Sie einen SIP-Anbieter für die SIP-Kommunikation verwenden, tragen Sie die IP-Adresse oder URL Ihres SIP-Anbieters in das „SIP Adresse“-Feld ein und stellen Sie dieser die User-Id Ihres Tiptel IP Telefons mit einem „@“-Zeichen voran, zum Beispiel 501@1.2.3.4.

Die anschließende Konfiguration legt fest, zu welchen Uhrzeiten ein Anruf von der DoorBird IP Video Türstation an das Tiptel IP Telefon ausgeführt wird. Je nach DoorBird-Modell sind folgende Schritte zu wählen:

- A) Bei allen Geräten mit einem Klingeltaster (z.B. D10x, D20x, D2101V, etc.) finden Sie diesen Punkt in der Administration unter „Zeitplan für Türklingel“. Klicken Sie dort auf das Glockensymbol, wählen Sie „SIP-Anruf“ und füllen Sie den Zeitplan nach Wunsch aus.
- B) Bei allen Geräten mit mehreren Klingeltastern (z.B. D2102V, D2103V, etc.) finden Sie diesen Punkt in der Administration unter „Tastenkombination“ in den Einstellungen. Wählen Sie den gewünschten Taster aus, klicken Sie auf „Zeitplan für Aktionen“. Klicken Sie dort auf das Glockensymbol, wählen Sie „SIP-Anruf“ aus und füllen Sie den Zeitplan nach Wunsch aus.
- C) Bei allen Geräten mit Keypad (z.B. D21DKV) finden Sie den Punkt in der Administration unter „Keypad“ in den Einstellungen. Wählen Sie hierbei die gewünschte Tastenkombination aus und

gehen Sie auf den „Zeitplan für Aktionen“. Klicken Sie dort auf das Glockensymbol, wählen Sie „SIP-Anruf“ und füllen Sie den Zeitplan nach Wunsch aus.

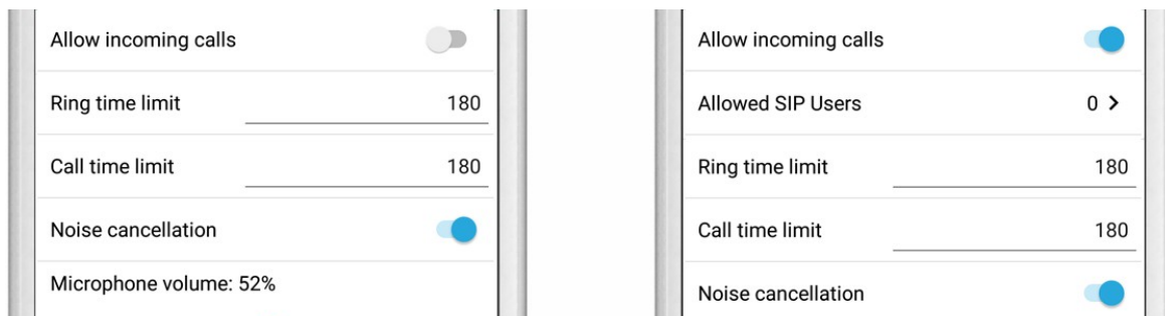
Tip: Sie können über den Button oben rechts den Zeitplan komplett füllen oder leeren.



6. Kehren Sie anschließend zurück in die Administration und speichern Sie Ihre Einstellungen und warten Sie fünf Minuten.

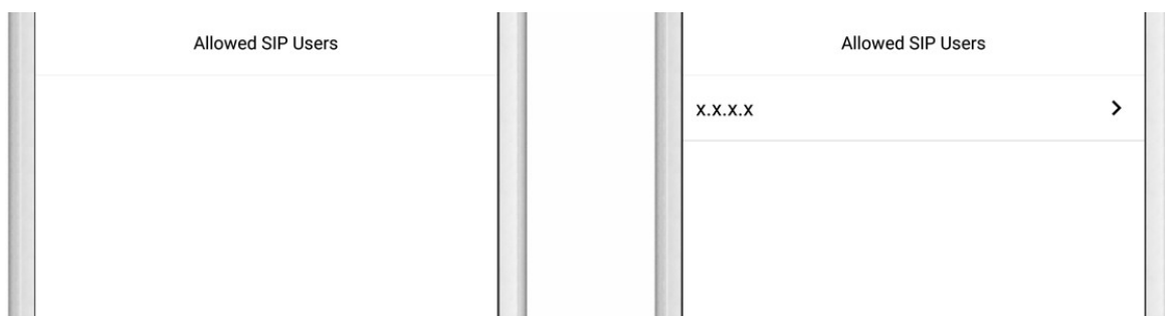
Es ist außerdem möglich, Anrufe von Ihrem Tiptel IP Telefon auf Ihre DoorBird IP Video Türstation durchzuführen. Diese Option ist standardmäßig deaktiviert und kann mit den folgenden Schritten eingerichtet werden.

1. Scrollen Sie auf der „SIP Einstellungen“-Seite herunter bis zum Menüpunkt „Eingehende Anrufe erlauben“ und schalten Sie diesen ein.
2. Tippen Sie auf den neu erschienenen Menüpunkt „Erlaubte SIP User“ und in der darauffolgend erscheinenden Seite auf „HINZUFÜGEN“.



3. Tragen Sie nun die IP-Adresse Ihres Tiptel IP Telefons ein und tippen anschließend auf „OK“.

Hinweis: Wenn Sie einen SIP-Anbieter für die SIP-Kommunikation verwenden, tragen Sie die IP-Adresse oder URL Ihres SIP-Anbieters in das „SIP Adresse“-Feld ein und stellen Sie dieser die User-Id Ihres Tiptel IP Telefons mit einem „@“-Zeichen voran, zum Beispiel 501@1.2.3.4.



4. Kehren Sie zurück in die Hauptseite der SIP-Einstellungen und tippen Sie auf „Speichern“ um die Änderungen zu übernehmen.

Bei Fragen und Problemen mit dem Produkt „Tiptel IP Telefon“ wenden Sie sich bitte direkt an den Hersteller online:
<https://www.tiptel.de/support/>

Bei Fragen und Problemen zu unseren Geräten (DoorBird IP Video Türstation oder DoorBird IP Upgrade) kontaktieren Sie bitte unseren technischen Support über das Kontaktformular online:
<https://www.doorbird.com/de/contact>