



Grove Court in London wurde mit maßgeschneiderten DoorBird Türsprechanlagen ausgerüstet, die auch optisch zum historischen Gebäude passen.

3D-Konfigurator

Türsprechanlagen nach Maß

Moderne Video-Türsprechanlagen und hochwertige Briefkasten-, Zutrittskontroll- und Klingelsysteme von DoorBird verbinden exklusives Design mit fortschrittlicher IP-Technologie. Ein 3D-Konfigurator ermöglicht die eigene Gestaltung der individuellen Türsprechanlage in wenigen einfachen Schritten mit wunschgenauer Anpassung der spezifischen Maße, Oberflächen und Funktionen. DoorBird kombiniert dabei Klingelsysteme mit moderner IP-Video-Technologie.



Die Türsprechanlagen und Zutrittssysteme von DoorBird verfügen über einen 3D-Konfigurator, mit dem sich Funktionen wie Keypad, Fingerabdruckleser oder Display hinzufügen lassen. Bei der Auswahl der Farben und Oberflächen stehen über 50 RAL-Farben und verschiedene Oberflächen zur Verfügung, um die Optik einer Türsprechanlage perfekt an ihre Umgebung anzupassen. Durch eine Augmented Reality (AR)-Funktion kann die Türsprechanlage an ihrem zukünftigen Installationsort, entweder auf einem hochgeladenen Foto oder live über die Smartphone-Kamera, visualisiert werden.

Die Türsprechanlage wird direkt in 3D angezeigt, Preis und Lieferzeit werden bei jedem Schritt automatisch aktualisiert. Die Konfiguration lässt sich speichern und zu einem späteren Zeitpunkt fortsetzen. Die individuell gestaltete IP-Video-Türsprechanlage kann dann direkt aus dem Planungstool heraus bestellt werden.

Für spezielle Anforderungen, die über die Möglichkeiten des 3D-Konfigurators hinausgehen, gibt es maßgeschneiderte Lösungen. Über ein Planungsfeld können Interessierte ihre speziellen Bedürfnisse kommunizieren.

Die Türsprechanlagen sind mit modernsten Funktionen ausgestattet, darunter HD-Video und Nachtsicht, die für ein klares Bild von Besuchern auch bei schlechten Lichtverhältnissen sorgen. Die integrierte Bewegungserkennung informiert, wenn sich jemand vor der Tür bewegt und zeichnet automatisch ein Video auf. Mit der DoorBird-App lässt sich die Türsprechanlage bequem vom Smartphone oder Tablet aus steuern, möglich sind Benachrichtigungen, Live-Videos und Gespräche mit den Besuchern. Alle Videoaufnahmen und Ereignisse können sicher

Installierte Produkte

IP-Video-Türsprechanlagen D21x, angepasst mit dem 3D-Konfigurator.

28 IP-Video-Innenstationen A1101.


1 IP E/A-Türsteuerung A1081

in der Cloud gespeichert werden, so dass man jederzeit darauf zugreifen kann.

Referenzbeispiel: Grove Court, London

In Grove Court, einem edwardianischen Herrensitz in Chelsea, London, musste das 35 Jahre alte Sprechanlagensystem modernisiert werden, ohne das Erscheinungsbild des historischen Gebäudes zu beeinträchtigen. Die Eigentümer wollten eine Lösung finden, die Ästhetik und Technologie in Einklang bringt.

Der 3D-Konfigurator spielte eine entscheidende Rolle in diesem Projekt. Mit seiner Hilfe wurde eine maßgeschneiderte DoorBird D2100E IP-Video-Türsprechanlage entwickelt, ausgestattet mit 29 LED-beleuchteten Messing-Ruftasten, lasergravierten Namensschildern und einem Fingerabdruckleser. Diese einzigartige Konfiguration ermöglichte ein harmonisches Gleichgewicht von Design und Funktionalität.

Das Installationsteam integrierte die Lösung, die zusätzlich einen IP-I/O-Tür-Controller A1081 und 28 IP-Video-Innenstationen A1101 umfasste. Die intelligente Nachrüstung ermöglichte eine klare und benutzerfreundliche Kommunikation sowie eine erhöhte Sicherheit durch Bewegungserkennung. 



Die Türsprechanlagen lassen sich über den 3D-Konfigurator planen und per Smartphone-App steuern.



Eine Information der DoorBird Home Automation GmbH, Berlin



Firmenprofil Seite 200