

DoorBird IP Video Türsprechanlage D3100E für Integrationszwecke - Engineering Edition

Artikelnummer 1298-D3100E



Produktbeschreibung

DoorBird IP Video Türsprechanlage D3100E für Integrationszwecke - Engineering Edition

Die **DoorBird D3100E IP Video Türstation** kombiniert moderne IP-Videotechnik mit komfortabler Zutrittskontrolle. Sie eignet sich ideal für Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser und Gewerbeobjekte und lässt sich hervorragend in **Briefkastenanlagen, Türseitenteile und Fassaden** integrieren.

Über die LAN-Verbindung, die PoE+-fähig ist, wird die Türstation komfortabel mit Strom und Daten versorgt und lässt sich zuverlässig in vorhandene Netzwerke integrieren. Im Inneren arbeitet ein hochwertiger Sony Starvis Bildsensor mit Full-HD-Auflösung, der für ein klares, detailreiches Videobild sorgt. Der integrierte 4D-Bewegungssensor überwacht den Eingangsbereich und kann Bewegungen präzise erfassen, sodass auf Wunsch gezielt Meldungen und Aktionen ausgelöst werden können.

Für die Zutrittskontrolle stehen Ihnen ein integrierter RFID- und QR-Code-Leser sowie Bluetooth zur Verfügung, sodass unterschiedliche Identifikationsmedien genutzt werden können – von Transpondern über Codes bis hin zu mobilen Endgeräten. Über die Wiegand-Schnittstelle lässt sich die Türstation zudem in bestehende Zutrittskontrollsysteme einbinden. Zwei frei konfigurierbare, bistabile Schaltrelais ermöglichen die direkte Ansteuerung von Türöffnern, Toren oder anderen elektrischen Komponenten und können individuell an Ihre Anforderungen angepasst werden. Ruftasten und Hardwareerweiterungsmodule sind separat erhältlich, wodurch die Anlage bedarfsgerecht aufgebaut werden kann. Dank Mehrparteienunterstützung und vorhandener Treiber für verschiedene Hardwareerweiterungsmodule – etwa Mehrteilnehmer-Module, Keypads mit 12 oder 16 Tasten, Displays, Fingerabdruckleser oder zusätzliche Ruftasten – eignet sich die Lösung sowohl für Einfamilienhäuser als auch für Mehrfamilienobjekte und gewerbliche Anwendungen.

HIGHLIGHTS UND DETAILS

- **QR-Code-Leser**
Konfigurierbar über App
Individuelle QR-Codes für die Zugangskontrolle
- **HDTV-Video**
Ultra-Weitwinkel, hemisphärisches Objektiv, 180°
Sony Starvis Bildsensor
- **Nachtsicht**
Mit Infrarot-LEDs
- **Lichtsensoren**
Für Nachtsichtmodus
- **Bewegungsmelder mit 4D-Technologie**
Entfernung bis zu 6 m über App einstellbar (Intervall: 1 m)
- **Bluetooth Low Energy (BLE)**
Für die Zugangskontrolle (kompatibel mit Bluetooth Keyfob Fernbedienung), kompatible externe Sensoren und Smart Locks
- **RFID-Leser**
Aus der Ferne per App konfigurierbar (z.B. Zeitrahmen)
13,56 MHz
- **Offene API**
Lokale Schnittstelle für die Integration in Drittanbieter und SIP-Systeme
- **Video und Audioanruf**
Auf Smartphones und Tablets (iOS, Android) oder Festnetztelefonen (SIP)
- **Smart Transmission Mode (STM)**
Audio- / Videoübertragung in Echtzeit, optimiert für Mobilgeräte über WLAN, 3G, 4G, 5G
- **Smart Home & NVR kompatibel**
KNX, Loxone, Synology, KIWI, AVM FRITZ!Fon, URC, Bang & Olufsen, Control4, QNAP, RTI, ELAN, Fibaro u.v.m.
- **Einfacher Anschluss an das Netzwerk**
Anschluss per Netzkabel oder Klingeldraht (mit 2-Draht-Übertrager) an RJ45-Buchse (PoE, Netzwerkdaten)
- **Zwei frei konfigurierbare bistabile Schaltrelais**
Zwei Türen oder Tore per App ansteuerbar
Zustand per App konfigurierbar: zeitweise oder permanente Schaltung

Abmessungen

Breite in mm	118
Höhe in mm	185
Gesamtbreite in mm	118
Tiefe in mm	49,1
Gewicht in kg	0,36

Weitere Bilder

