

DoorBird IP VIDEO Wohnungsstation A1101 | Weiß

Artikelnummer 1298-A1101-WH



Produktbeschreibung

DoorBird IP VIDEO Wohnungsstation A1101 White Edition

Die DoorBird IP Video Innenstation ist die ideale Ergänzung zu jedem Briefkasten mit DoorBird IP Video Türstation. Sie zeichnet sich durch eine hervorragende Videound Audioqualität aus. Das kompakte und dezente Design harmoniert mit jeder Umgebung. Der Bildschirm der Innenstation besteht aus kratzfestem Sicherheitsglas. Über die intuitive Nutzeroberfläche mit klaren Symbolen sind alle Funktionen sekundenschnell erreichbar. Alle Hauptfunktionen können über die Hardwaretasten aufgerufen werden – ohne Verwendung des Touchscreens.

Am individuellen Klingelton für Haustür, Etage oder Tor können Sie genau unterscheiden, wo der Besucher gerade klingelt. Die LED-Statusleiste an der Unterseite der Innenstation leuchtet dabei in frei wählbaren Farben.

Mehrwert durch IP

- Türöffnung und Fahrstuhlruf
- Besucherhistorie (kostenfreies Cloud Recording)
- Wettervorhersage
- Haus- und Gebäudeautomationssteuerung (IP, TCP, HTTPS, Relais etc.)
- Konfiguration weltweit über die DoorBird App

Intuitive Nutzeroberfläche

- 4 Zoll True Color Touch Display
- Kratzfestes Gorilla® Sicherheitsglas

2-Wege-Audio

- HD Audio, bis zu 102 dB
- Über 50 Klingeltöne

Kompaktes Gehäuse

- 5 Hardwaretasten für die Hauptfunktionen
- Konfigurierbare RGB LED Statusleiste

Unbegrenzte Reichweite

- Unterstützt WLAN, Ethernet, PoE
- Für mehrere DoorBird IP Video Türstationen geeignet

TECHNISCHE DATEN

Montageart Aufputz, Tischständer A8003 separat erhältlich

Stromversorgung 15 - 48 V DC (max. 15 W) oder Power over Ethernet (PoE 802.3af Mode-A)

Gewicht 336 g

Anschlüsse

- LAN/PoE (T+, T-, R+, R-)
- Digitaler Eingang #1 (0 V, 0 A (NO)), z.B. für einen Etagenruftaster
- Digitaler Eingang #2, (0 V, 0 A (NO)), z.B. für einen zweiten Etagenruftaster
- Bi-stabiles selbsthaltendes Schaltrelais #1, max. 24 V DC / AC, 1 Ampere, z.B. für elektrischen Türöffner oder Fahrstuhl
- Bi-stabiles selbsthaltendes Schaltrelais #2, max. 24 V DC / AC, 1 Ampere, z.B. für elektrischen Türöffner oder Fahrstuhl
- Bi-stabiles selbsthaltendes Schaltrelais #3, max. 24 V DC / AC, 1 Ampere, z.B. für elektrischen Türöffner oder Fahrstuhl
- 15 - 48 V DC input (+, -), max. 15 W Leistungsaufnahme 5 W

Zulassungen CE, FCC, IC, RoHS, IP50

Betriebsbedingungen 0 bis +55°C / 32 bis 131°F

Relative Luftfeuchtigkeit 0 % bis 85 % (nicht kondensierend)

SYSTEMANFORDERUNGEN

Mobiles Endgerät Neuestes iOS auf iPhone/iPad, neuestes Android auf Smartphone/Tablet

Internet High-Speed Festnetz Breitband Internetanschluss, DSL, Kabel oder Glasfaser, kein Socks- oder Proxyserver

Netzwerk Ethernet Netzwerk, mit DHCP

Unterstützte Türstationen Jede DoorBird IP Video Türstation

DISPLAY

Abmessung 4" True Color LCD

Touch Ja, kapazitiv

Auflösung 800 x 480 px

IPS Ja

AUDIO

Audio Komponenten Lautsprecher und Mikrofon, Echo- und Rauschunterdrückung (AEC, ANR)

Audio Streaming Zwei-Wege

NETZWERK

Ethernet PoE 802.3af Mode-A

WLAN 802.11 b/g/n 2.4 GHz

INTEGRIERTE FUNKMODULE

WLAN 802.11 b/g/n 2.4 GHz

Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

Abmessungen

Breite in mm 115

Höhe in mm 185

Tiefe in mm 25,0

Gewicht in kg 0,4

Weitere Bilder

