

LUNA TS5701 V2

Türstation





- Video-Gegensprechanlage
- für 1-Parteienhaus
- Sehen, Sprechen & Öffnen per Smartphone
- 2-Draht und IP-Anschluss
- großer Sichtbereich (168°)
- IR-Strahler für Nachtsicht
- Wetter- & Vandalschutz
- eigene Töne/Sprachansagen
- Klingelschildbeleuchtung

Aufnahmesensor 1/2,9" CMOS Objektiv 1,9 mm

Öffnungswinkel Video 168,6° (H), 87,1° (V)
Beleuchtung Nachtsicht integriert
Gegenlichtkompensation WDR (120 dB)

Audio Mikrofon, Lautsprecher

Bildraten Stream-1: bis zu 25 Bps (1280×720) Stream-2: bis zu 25 Bps (1920×1080)

Videokompression H.264, H.265

Smarthome (IoT)

Befehl senden bei Klingeln oder Tür-Öffnung / Videostreaming via RTSP

Alarm-Ausgänge

1x Türöffnung + 1x Kontakt für 2. Türe mit optionaler Erweiterung ER5020

Speichermedium MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB) Netzwerk 1x 10/100 Base T/TX (RJ-45 Buchse)

Netzwerkprotokolle SIP, P2P, IPv4, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, RTSP, RTP, TCP, UDP

Schnittstellen RS485 z.B. für ER5020, 12VDC Ausgang liefert max. 600 mA (bei Versorgung

mit PoE 802.3at) und Türöffnerkontakt belastbar max. 24V/300mA

Material Aluminium Schutzklassen IP65, IK07

Leistungsaufnahme max. 5 W (+ max. 7,2 W bei 12 V Ausgang)

Spannungsversorgung PoE (802.3af), PoE+ (802.3at), 48 V DC, 2-Draht-Switch (SW5700)

Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C

Abmessungen 96 x 130 x 28,5 mm (B x H x T)

Gewicht 480 g

Ausgangsspannung 12 V DC / 600 mA (bei PoE min. 802.3.at), z.B. zur Versorgung ER5020 oder

AWZ622

Bedienung 1 Taste (elektr. Klingelfunktion)

Reichweite IP-Netzwerk bis zu 100 m, 2-Draht bis zu 50 m bis zum ersten Switch

Geräteanzahl Bis zu 20 Außenstationen pro Display

Smartphone App: Luna Plus (iOS/Android), Pushnachricht bei Klingeln, Sehen, Sprechen,

Öffnen

Sabotageschutz 1x Abrisskontakt, Alarmton an der Sprechstelle, Benachrichtigung möglich

Die LUNA TS5701 v2 ist eine modulare Video-Türsprechanlage. Sie ist für den Außenbereich geeignet und ausgestattet mit Mikrofon, Lautsprecher und Klingeltaster. Die ebenfalls integrierte Kamera weist einen großen Sichtbereich (168,6°) auf und bietet hochaufgelöste Videobilder. Ton, Bild und Stromversorgung für die Türstationsgeräte können wahlweise über ein Netzwerkkabel oder per Zweidraht (PLC-Bus) übertragen werden. Vorhandener Klingeldraht kann verwendet werden, so dass eine aufwändige Neuverkabelung meist vermieden werden kann. Die eingebaute IR-Beleuchtung sorgt auch bei Dunkelheit für ein helles Kamerabild. Auf der passenden Innenstation mit Display (IS5702) werden die Türmeldungen und -Videos angezeigt. Gegensprechen, Sehen und Türöffnung sind sowohl über die Innenstationen als auch per App möglich.



Videonachrichten können von Besuchern automatisch aufgezeichnet werden und sind ebenfalls an der Innenstation und per App einsehbar.

Die LUNA TS5701 ist schlagfest und alarmiert bei unberechtigtem Manipulieren (Entfernen). Über einen Relaisausgang kann ein Türöffner angesprochen werden, auch per Fernzugriff. Für die Montage kann ein Aufputz- oder Unterputzgehäuse gewählt werden (L-RA-5701-AP[2]/UP).

Zugriff über Netzwerk/Internet: LunaPlus/LunaViewer (App für Android und iPhone) - alle Clientprogramme sind kostenfrei

Montageoptionen

Aufputzrahmen LUNA RA5701-AP2 Unterputzrahmen LUNA RA5701-UP

