

LUNA TS5701 V2

Türstation

5110211

lunaIP



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

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|------------------------|---|
| 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 hochauflösende Videobilder. Ton, Bild und Stromversorgung für die Türstationsgeräte können wahlweise über ein Netzkabel 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.

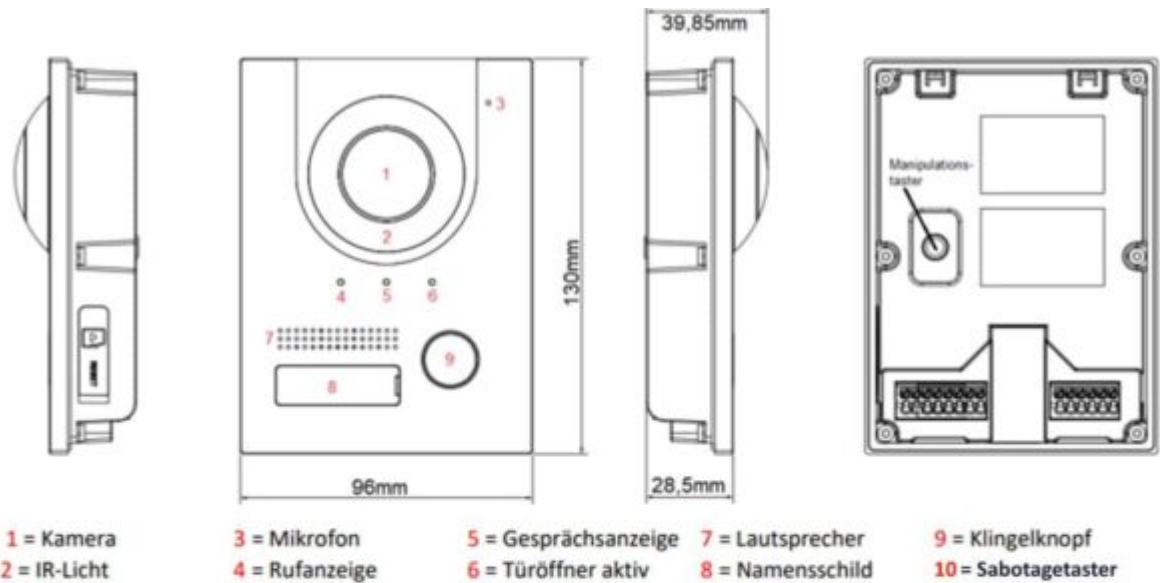
Die LUNA TS5701 ist schlagfest und alarmiert bei unberechtigtem Manipulieren (Entfernen). Über einen Relaisausgang kann ein Türöffner angesprochen werden, auch per Fernzugriff. Für die Montage kann ein Aufputz- oder Unterputzgehäuse gewählt werden (L-RA-5701-AP[2]/UP).

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

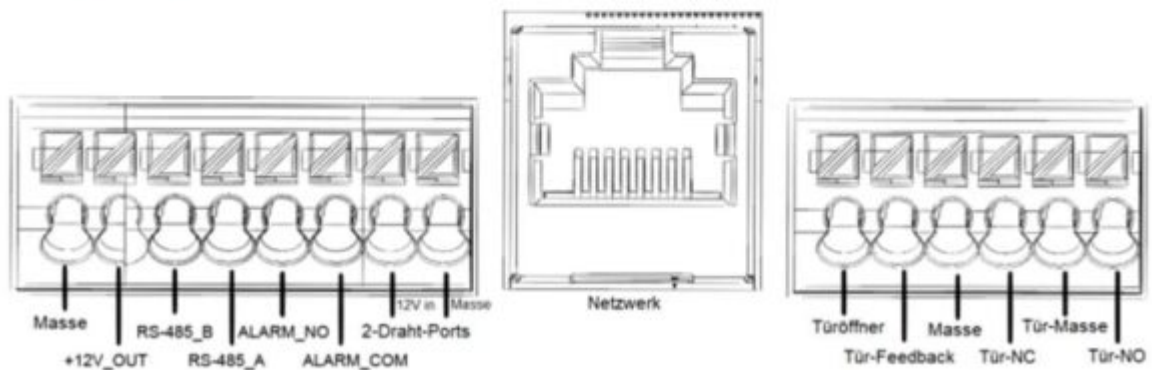
Montageoptionen

Aufputzrahmen LUNA RA5701-AP2

Unterputzrahmen LUNA RA5701-UP



Anschluss Leiste:



Abmessungen