

LUNA TS5701

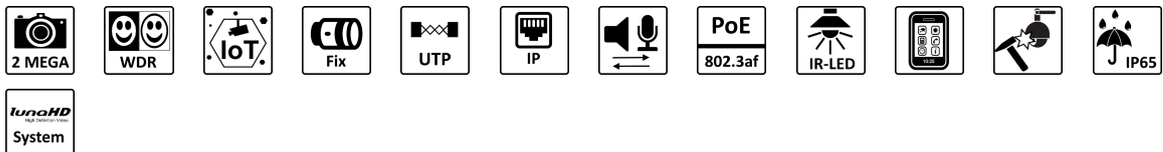
Türstation

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



TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|--------------------------|---|
| IR-Beleuchtung | Nachtsicht integriert |
| Ausgangsspannung | 12V DC / 100 mA Versorgung ER5020 oder AWZ622 |
| Lautsprecher | integriert |
| Abmessungen | 96 x 130 x 28,5 mm (B x H x T) |
| Gewicht | 0,35 kg |
| Material | Aluminium |
| Betriebstemperatur | -30 °C bis +60 °C |
| Stoßfestigkeit (EN62262) | IK07 |
| Schutzklasse (EN60529) | IP65 |
| Leistungsaufnahme | max. 12 W |
| Spannungsversorgung | Standard PoE oder 2-Draht-Versorgung (48 V DC) |
| Mikrofon | integriert |
| Schnittstellen | RS485 z.B. für ER5020, 12V out/100mA und Relaisausgang/300mA (für Türöffnerkontakt, falls verwendet) |
| Bedienung | 1 Taste (elektr. Klingelfunktion) |
| Objektiv | f=1,9 mm |
| Auflösung | 2 MP Sensor, HD im Mainstream, FHD im Extrastream |
| Reichweite | IP-Netzwerk bis zu 100 m, 2-Draht bis zu 50 m |
| Gegenlichtkompensation | WDR (120 dB) |
| Geräteanzahl | Bis zu 20 Außenstationen pro Display |
| Smarthome (IoT) | Befehl senden bei Klingeln oder Öffnen / Videostreaming via RTSP |
| Smartphone | App: Luna Viewer (iOS/Android) / bis zu 5 Handys pro Klingel / Pushnachricht, Sehen, Sprechen, Öffnen |
| Öffnungswinkel Video | 168,6° (H), 87,1° (V) |

Die LUNA TS5701 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 Netzkabel oder per Zweidraht (PLC-Bus) übertragen

LUNA TS5701

Türstation

5110211

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).

Für den **Fernzugriff** ist Software für die folgenden Systeme verfügbar:

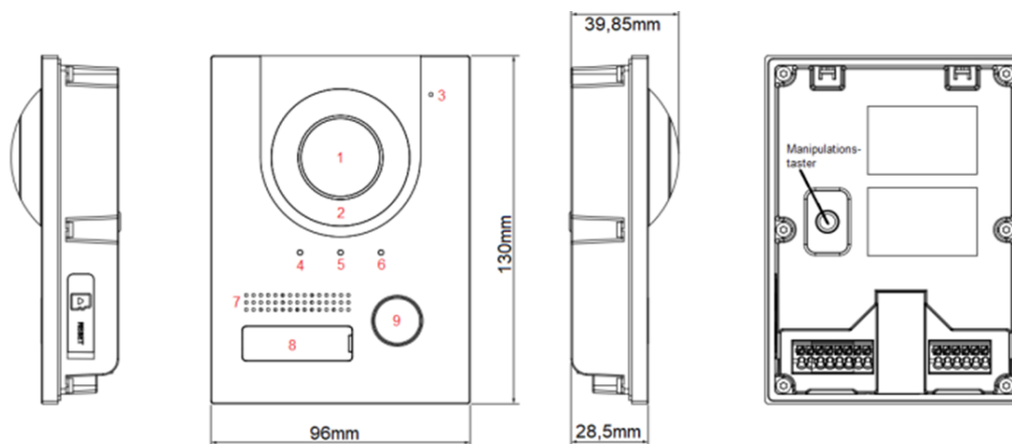
iOS -> Luna Viewer (App Store, kostenfrei)

Android -> Luna Viewer (Google Play, kostenfrei)

Montageoptionen

Aufputzrahmen LUNA RA5701-AP2

Unterputzrahmen LUNA RA5701-UP



- 1 = Kamera
- 2 = IR-Licht
- 3 = Mikrophon
- 4 = Rufanzeige
- 5 = Gesprächsanzeige
- 6 = Türöffner aktiv
- 7 = Lautsprecher
- 8 = Namensschild
- 9 = Klingelknopf
- 10 = Sabotagetaster

Anschluss Leiste:

