

















- 1 Symbol, das darauf hinweist, dass die Videosprechanlage mit der Gesprächsverstärkung für Hörbehinderte ausgestattet ist (ILA)
- 2 Grüne LED zur Anzeige des Vorliegens von Post im Briefkasten (LETTERBOX-Funktion)
- 3 Blaue LED zur Bestätigung der Übertragung des Yokis-Befehls
- 4 Taste für die Übertragung des Befehls zur Aktivierung / Deaktivierung von Kanal 2 des eingebauten Yokis-Senders und das gleichzeitige Schließen des Kontakts zwischen den Klemmen C, Y2 (max. 50 mA @ 24 Vcc)
- 5 Taste für die Übertragung des Befehls zur Aktivierung / Deaktivierung von Kanal 1 des eingebauten Yokis-Senders und das gleichzeitige Schließen des Kontakts zwischen den Klemmen C, Y1 (max. 50 mA @ 24 Vcc)
- 6 Lautsprecher
- 7 Türöffner-Taste (mit grüner LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 8 Taste zum Öffnen der Einfahrt (mit grüner LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 9 Taste zum Freischalten des Sprechkanals (mit grüner LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 10 „MUTE“-Taste (mit roter LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 11 Taste (mit grüner LED als Hintergrundbeleuchtung) konfigurierbar für Ruf an Zentrale (Standard), Selbsteinschaltung oder Intercom-Anruf

TASTENFUNKTION

| Status ▶ ▼ Taste | Ruhemodus | Wartezeit abheben (Rufeingang) | Gespräch im Gang | Ruhemodus und Taste „Sprechen“ gedrückt | Programmierstatus (nur m. Videosprechanlage im Ruhemodus) |
|--|------------------------|--------------------------------|---|---|---|
|  | Selbsteinschaltung | Videobildübertragung | <ul style="list-style-type: none"> Sonderfunktion 8 (wenn kurz betätigt) Zugang zum OSD-Menü (wenn längere Zeit betätigt) | Programmierbarer Intercom-Anruf (Standard: nicht programmiert) | Erfassung der Intercom-Zieladresse |
|  | Yokis-Funktionen | Yokis-Funktionen | <ul style="list-style-type: none"> Yokis-Funktionen Im Inneren des OSD-Menüs wird die Einstellleiste nach links verschoben | Yokis-Funktionen | Auswahl Läutwerk Etagenruf (fünf verschiedene Läutwerke) |
|  | Yokis-Funktionen | Yokis-Funktionen | <ul style="list-style-type: none"> Yokis-Funktionen (Im Inneren des OSD-Menüs wird die Einstellleiste nach rechts verschoben) | Yokis-Funktionen | Auswahl Läutwerk Sprechanlagenruf (fünf verschiedene Läutwerke) |
|  | „MUTE“-Funktion | „MUTE“-Funktion | „MUTE“-Funktion | „MUTE“-Funktion | Änderung/Wiedergabe der Läutwerklautstärke (MIN, MED, MAX) |
|  | --- | Gesprächsaktivierung | Bei Betätigung in Betriebsart: A) „Freihand“ wird das Gespräch beendet. B) „Push to talk“: bei langer Betätigung wird das Gespräch mit der Außenstelle aktiviert, bei kurzer Betätigung wird das Gespräch aktiviert oder beendet. | --- | --- |
|  | Türöffner der Einfahrt | Türöffner der Einfahrt | Türöffner der Einfahrt | Ruf an die Zentrale (Standard) oder programmierbarer Intercom-Anruf | Erfassung der Intercom-Zieladresse |
|  | Türöffnerbefehl | Türöffnerbefehl | Türöffnerbefehl | Türöffnerbefehl | Automatischen Türöffner ein- / ausschalten |

LED-STATUS-ANZEIGE

| Status ▶ ▼ Taste | Ruhemodus | Wartezeit abheben (Rufeingang) | Gespräch im Gang | Ruhemodus und Taste „Sprechen“ gedrückt | Programmierstatus (nur m. Videosprechanlage im Ruhemodus) |
|--|--|--|--|--|--|
|  | LED ausgeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED ausgeschaltet |
|  | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet |
|  | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet | LED ausgeschaltet |
|  | Rote LED blinkt: MUTE 8h Rote LED durchgehend eingeschaltet: MUTE | <ul style="list-style-type: none"> Rote LED blinkt: MUTE 8h Rote LED durchgehend eingeschaltet: MUTE | <ul style="list-style-type: none"> Rote LED blinkt: MUTE 8h Rote LED durchgehend eingeschaltet: MUTE | <ul style="list-style-type: none"> Rote LED blinkt: MUTE 8h Rote LED durchgehend eingeschaltet: MUTE | Rote LED blinkt |
|  | LED ausgeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED ausgeschaltet |
|  | LED ausgeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED ausgeschaltet |
|  | LED grün blinkend eingeschaltet (nur wenn die automatische Türöffner-Funktion aktiviert ist) | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED durchgehend grün eingeschaltet | LED grün blinkend eingeschaltet (nur wenn die automatische Türöffner-Funktion aktiviert ist) | LED grün blinkend eingeschaltet (nur wenn die automatische Türöffner-Funktion aktiviert ist) |

EINSTELLUNGEN IM OSD-MENÜ (ON SCREEN DISPLAY)

Zum Einschalten des OSD-Menüs die **Taste 11 betätigen** und während eines Videoanrufs oder bei Selbsteinschaltung länger gedrückt halten.

Durch **erneutes kurzes Betätigen** der **Taste 11** können der Reihenfolge nach die **drei Parameter durchlaufen** werden: 1) **Helligkeit**, 2) **Farbe**, 3) **Anzeige der Bilder** in 4:3 oder 16:9. Die **Einstellung dieser Parameter** erfolgt über die **Tasten 4 und 5**, die die Einstellleiste des einzelnen Parameters jeweils nach rechts und links verschieben (siehe Tastenfunktion).

MUTE-FUNKTION

Diese Funktion gestattet das **Ausschließen des Rufläutwerks** auf der Videosprechanlage **und der eventuellen zusätzlichen Lautsprechern**, die mit der Anlage verbunden sind. Die Funktion kann in zwei unterschiedlichen Betriebsarten eingeschaltet werden: **MUTE 8 h** durch Betätigen der **Taste 10** für längere Zeit wird die Videosprechanlage maximal 8 Stunden stummgeschaltet.

MUTE (ohne zeitliche Begrenzung): Durch Betätigen der **Taste 10** für kurze Zeit wird die Videosprechanlage bis zum anschließenden Betätigen derselben Taste stummgeschaltet. Bei aktivierter „MUTE“-Funktion sind auch alle akustischen Warntöne (Beep) deaktiviert.

ZUGRIFF AUF DEN PROGRAMMIERSTATUS

Um in den Programmierstatus zu gelangen, die **Taste 11 betätigen und länger als 5 Sekunden gedrückt halten**, wenn das Gerät sich im Ruhemodus befindet. **Der Zugriff** auf den Programmiermodus **wird von drei Tönen und einem blinkenden MUTE-Symbols bestätigt**.

Das **Verlassen des Programmiermodus** geschieht durch **Betätigen der Taste 11 für einen längeren Zeitraum** und wird dann durch zwei Töne, sowie das Erlöschen des MUTE-Symbols bestätigt. **Das Gerät verlässt den Programmierstatus automatisch nach zehn Minuten!**