

- 1 Mehrfunktionstaste: Toröffnung / Intercom-Anruf 1
- 2 Mehrfunktionstaste: Spezialfunktion 8 / Intercom-Anruf 2
- 3 Türöffner-Taste (mit grüner / roter LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 4 Erhobenen Kennzeichnungen für sehgeschädigte Personen
- 5 5"-Display
- 6 Mikrofon
- 7 IR-Sensor für Gestensteuerung
- 8 Taste für den Zugriff auf die Programmierung und das OSD-Menü (mit orangefarbener LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 9 Taste zum Aktivieren/Deaktivieren des Gesprächs (mit grüner LED als Hintergrundbeleuchtung)
- 10 Mehrfunktionstaste: Funktion „Bildschirmreinigung“ / Anruf an die Zentrale
- 11 Mehrfunktionstaste: Selbsteinschaltung / Videobildübertragung / Funktion „Bildschirmreinigung“
- 12 Mehrfunktionstaste: Funktion „MUTE“ (mit roter LED als Hintergrundbeleuchtung) / Intercom-Anruf 3
- 13 Lautsprecher

TASTENFUNKTION

Status ▶ ▼ Taste	Ruhemodus	Wartezeit abheben (Rufeingang)	Gespräch im Gang	Ruhemodus und Taste „Sprechen“ gedrückt	Programmierstatus (nur m. Videosprechanlage im Ruhemodus)
	Türöffnerbefehl	Türöffnerbefehl	Türöffnerbefehl	Türöffnerbefehl	Automatischen Türöffner ein-/ausschalten
	Aufrufen des Programmierstatus (Taste länger als 5 Sekunden gedrückt halten)	Aufrufen, Beenden und Ändern der Parameter im OSD-Menü	Aufrufen, Beenden und Ändern der Parameter im OSD-Menü	---	Verlassen des Programmierstatus (Taste länger als 5 Sekunden gedrückt halten)
	---	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.	---	Änderung/Wiedergabe der Klingelton Lautstärke (MIN, MED, MAX)
	Türöffner der Einfahrt	Türöffner der Einfahrt	Türöffner der Einfahrt	Programmierbarer Intercom-Anruf 1 (Standard: nicht programmiert)	Erfassung der Intercom-Zieladresse
	Spezialfunktion 8	Spezialfunktion 8	Spezialfunktion 8	Programmierbarer Intercom-Anruf 2 (Standard: nicht programmiert)	Erfassung der Intercom-Zieladresse
	Stummschaltfunktion	---	---	Programmierbarer Intercom-Anruf 3 (Standard: nicht programmiert)	Erfassung der Intercom-Zieladresse
	Selbsteinschaltung	<ul style="list-style-type: none"> Videobildübertragung oder Anzeige der eventuell vorhandenen zusätzlichen Kameras der Rufstellen Erhöht den Wert des Parameters im OSD-Menü 	Erhöht den Wert des Parameters im Menü OSD	---	Auswahl Klingelton Sprechanlagenruf (5 verschiedene Klingeltöne)
	Funktion „Bildschirmreinigung“ (Taste länger als 5 Sekunden gedrückt halten)	Verringert den Wert des Parameters im OSD-Menü	Verringert den Wert des Parameters im Menü OSD	Anruf an die Zentrale	Auswahl Klingelton Etagenruf (5 verschiedene Klingeltöne)

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: keine Funktion LED grün blinkend: Nur wenn die automatische Türöffnerfunktion aktiviert ist LED durchgehend rot: Fußgänger an Hauptrufstelle geöffnet LED rot blinkend: Fußgänger an Nebenrufstelle geöffnet	LED durchgehend grün eingeschaltet	LED durchgehend grün eingeschaltet	LED grün blinkend eingeschaltet (nur wenn die automatische Türöffnerfunktion aktiviert ist)	LED grün blinkend eingeschaltet (nur wenn die automatische Türöffnerfunktion aktiviert ist)
	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet	Orange blinkend
	LED ausgeschaltet	LED durchgehend grün eingeschaltet	LED blinkt grün	LED durchgehend grün eingeschaltet	Ausgeschaltet
	Rote LED blinkt: MUTE 8h Rote LED durchgehend eingeschaltet: MUTE	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet	LED ausgeschaltet



RUFANNAHME

Bei Eingang eines externen Videosprechanlagenanrufs, klingelt die Videosprechanlage und der Bildschirm schaltet sich ein. Durch Drücken der Taste (9) ist die Kommunikation mit dem Anrufer möglich (die LED der Taste beginnt zu blinken). Durch erneutes Drücken der Taste wird die Kommunikation beendet und das Display schaltet sich aus.

SPRECHEN MIT SPRECHTASTE (PUSH-TO-TALK)

Wenn die Kommunikation zwischen dem Tastenfeld und der Videosprechanlage unterbrochen oder nicht vorhanden ist, sicherstellen, dass die transparente Folie, mit der das Display der Videosprechanlage abgedeckt ist, entfernt wurde. Wurde die Folie entfernt und ist der Ton immer noch gestört, können die beiden Sprachkanäle (nach innen und nach außen) einzeln aktiviert werden. Um den Audiokanal nach außen zum Sprechen freizuschalten, drücken Sie nach der Rufannahme die Taste (9) und halten diese gedrückt. Zum Hören lassen Sie die Taste (9) wieder los. Um das Gespräch zu beenden, kurz die Taste (9) drücken.



EINSTELLUNGEN IM OSD-MENÜ (ON SCREEN DISPLAY)

Um auf das Menü OSD zuzugreifen, während eines Videoanrufs oder bei Selbsteinschaltung die Taste drücken. Durch erneutes kurzes Betätigen der Taste können der Reihenfolge nach die 3 Parameter durchlaufen werden:

- 1) BRIGHT (Helligkeit)
- 2) CONTRAST (Kontrast)
- 3) COLOR (Farbe)

Die Einstellung dieser Parameter erfolgt über die Tasten und die den Einstellwert des einzelnen Parameters erhöhen oder verringern (für weitere Details siehe die Tabelle „TASTENFUNKTION“).



MUTE-FUNKTION

Diese Funktion gestattet das Ausschließen des Rufläutwerks auf der Videosprechanlage und der eventuellen zusätzlichen Lautspechern, die auf die Anlage verbunden sind. Die Funktion kann in zwei unterschiedlichen Betriebsarten eingeschaltet werden:

- MUTE 8h: durch Betätigen der Taste (12) für längere Zeit wird die Videosprechanlage maximal 8 Stunden stummgeschaltet. *Im Anschluss an einen eventuellen Stromausfall beginnt die Funktion MUTE 8h wieder ab null, als ob sie gerade erst aktiviert worden wäre.*
- MUTE (ohne zeitliche Begrenzung): durch Betätigen der Taste (12) für kurze Zeit wird die Videosprechanlage bis zum anschließenden Betätigen derselben Taste stummgeschaltet. *Im Anschluss an einen eventuellen Stromausfall behält die Funktion den Status bei, in dem sie sich vor dem Ereignis befand.*
- Bei aktivierter „MUTE“-Funktion sind auch alle akustischen Warntöne (Beep) deaktiviert.



Optionales Rufweiterleitungsmodul VZ 1083/58A, Art.-Nr. 74767

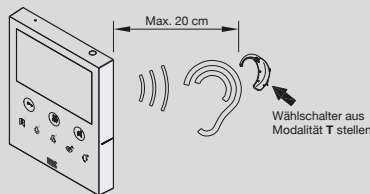
- Für eine Wohneinheit
- Ethernet-Schnittstelle, WLAN 2,4 GHz
- Zur Rufweiterleitung auf mobile Endgeräte in Verbindung mit der App **CallMe**
- Montage auf Hutschiene
- Breite ca. 6 Teileinheiten



ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

BETRIEB MIT HÖRGERÄTEN

Die Videoanlage verfügt über eine Einrichtung, die es Hörgeschädigten erlaubt, die Audiosignale der Rufeinheit oder - bei Anrufen über die Zentrale - anderer Videoanlagen auf einem entsprechend ausgerüsteten Hörgerät zu empfangen. Das Gerät ist in der Lage, eine Verbindung zu Hörgeräten mit Induktionsspule (T-Spule) in einer Entfernung von ca. 20 cm aufzubauen.



BILDSCHIRMREINIGUNG

Die Funktion „Bildschirmreinigung“ macht die Tasten der Videosprechanlage vorübergehend unempfindlich gegen jeglichen Druck. Diese Funktion ist nützlich, um ein versehentliches Aktivieren der Funktionen der Videosprechanlage zu vermeiden, wenn der Bildschirm gereinigt werden sollen. Wenn sich die Videosprechanlage im Ruhezustand befindet, die Taste (10) länger als 5 Sekunden drücken; der Steuerbefehl wird durch einen Piepton und das grüne Blinken der folgenden LEDs bestätigt: (3), (8), (9) und (12)

Die Tasten werden 30 Sekunden lang gesperrt, danach nimmt die Videosprechanlage ihren normalen Betrieb wieder auf. Ist die Funktion „Bildschirmreinigung“ aktiviert, kann sie nicht im Voraus ausgeschaltet werden. Ist die Funktion „Bildschirmreinigung“ aktiv, wenn ein Anruf eingeht, wird sie deaktiviert, um auf den Anruf antworten zu können.

BESCHREIBUNG DER KLEMMEN

S- S+ }	Zusätzliches Lätwerk
] CP	Etagenruf
] LINE IN	Eingang Bus Versorgung
] LINE OUT	Ausgang Bus Versorgung