

LCD-Freisprech-Telefon

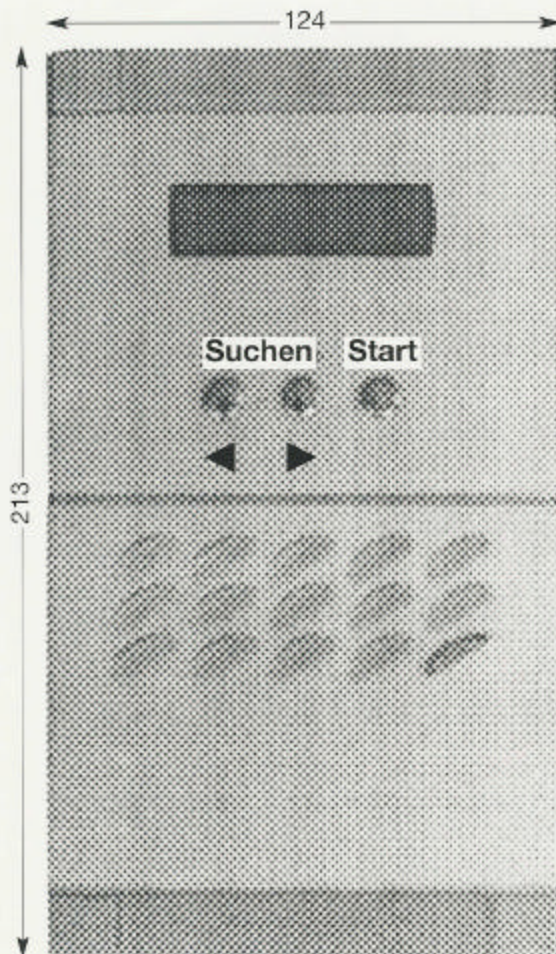
mit Kurzwahl-Namen-Verzeichnis (bis 200 Tf No)

Beschreibung

Dieses an 1 a/b-TAV-Leitung angeschlossene Freisprech-Telefon ermöglicht bei kleinsten Abmessungen und über Namen-Such-Tasten den Anruf an bis zu 200 interne Telefon-Teilnehmer (Tasten für Vor-/Rücklauf). Als Interessenten kommen Spitäler, Schwesternhäuser, Gewerbe-Zentren, Firmen, Mehrfamilienhäuser etc. in Frage, für die Besuchs-Anmeldung.

Im dauernd beleuchteten Namen-Verzeichnis (Nacht-Betrieb) können bis zu 200 Namen mit je max. 4-stelliger Rufnummer hinterlegt werden. Mit den Vor- und Rücksuchlauf-Tasten kann der gewünschte Name (Tf-Teilnehmer) gesucht und über die Ruftaste angerufen werden.

Über das Freisprech-Telefon kann die Türe ferngesteuert geöffnet und/oder 1 Kamera eingeschaltet werden. Das Baukastensystem ermöglicht den Weiterausbau auf Code-Schloss-Türöffnung oder Kamera-Modul (Höhe 305 mm), in UP/AP-Ausführung. Auf Wunsch ist anstelle der Alu-Elox-Ausführung auch eine vandalenfeste Version mit Stahlplatte (Stahl geschliffen) lieferbar. Die Erst-Programmierung erfolgt zweckmässig über einen PC, Änderungen sind vor Ort dann auch später über die Such-Tasten (wie ein Handy) jederzeit möglich.



Montage-Beispiel in Alu-Elox

Das Freisprechttelefon ist auch mit Regenschutzhaube lieferbar (Option).

Grundausrüstung

- Anschluss an analoge a/b-Teilnehmerschaltung, zweiadrig mit MFV-Wahl
- Bis zu 200 Namen-/Rufnummereinträge. Für jeden Eintrag kann eine 1- bis 4-stellige Rufnummer (1-0) programmiert werden, jedoch keine Sonderzeichen * und #
- Programmierung vor Ort über Steuertasten möglich
- 5 Sekunden feste Türöffnungszeit einprogrammiert
- Hochwertige sprachgesteuerte Freisprecheinrichtung
- Besetztton-, Freiton- und Spracherkennung
- Lautstärkeneinstellung für Mikrofon und Lautsprecher
- Kontakt über MFV-Nachwahl steuerbar (Türöffnerfunktion)
- Gesteuerte Trennung über MFV-Telefon-Nachwahl
- Automatische Trennung nach Türöffnung
- Unterdrückung von MFV-Eingabe von aussen
- Hardware Auslösetimer (falls besetzt nicht erkannt)

Ergänzungsausstattung

- Software (Win 95/98) und Anschlusskabel für Programmierung über PC
- Netzteil PRS 220 (6 DC und 12 VAC)

Technische Daten

- Stromverbrauch: min. 200 mA. Versorgung über Netzteil 12/6 V- mit PRS 220
- Anschluss für potentialfreien Klingelkontakt/Steuerkontakt
- Max. Leistung des Steuerkontaktes: max. 40 V, 2 A
- Betriebstemperatur: -5 °C bis +45 °C
- Masse: 124 x 213 x 19 mm (b x h x t)
- Unterputzgehäuse: 214 x 213 x 55 mm (b x h x t) oder AP
- Qualität/Zulassung: CE

