

Tischbedienpult BP 920

- Multifunktions-Display zur Anzeige der Status-Informationen, 4 große Ziffern für die Aufrufnummer, eine Zeile mit 24 Zeichen für Textanzeige, Menüführung u.ä.
- Tastenwahlblock 0-9, Löschtaste C, Taste "next" zum fortlaufenden Aufruf, 13 Funktionstasten, u.a.
- Aufruf wiederholen
- Zurückstellen (Speichern) von Wartenummern und automatischer oder manueller Wiederaufruf
- Anzeige, wieviele Besucher warten, Marken durchblättern
- Eingabe von Fallarten
- An- und Abmelden
- Zuweisen von Wartenummern zu anderen Mitarbeitern oder Arbeitsgruppen
- Sperren und Freigabe des Wartemarkenautomaten
- Hilferuf

Programmierungsfunktionen

- Einstellen der eigenen Raum- oder Platznummer
- Wahl der zu bearbeitenden Schlange
- Einrichten von Vertretungs- und Aushilfsschlangen
- Einstellen der Wartenummernbereiche der Schlangen
- Setzen der Startnummer für den Markenspender
- Einstellen von Datum und Uhrzeit bei Markendruckern
- akustisches und optisches Signal, wenn der 1. Besucher am Wartemarkenautomaten eine Marke zieht



- 3 m flexibles Anschlusskabel mit Modular-Stecker RJ 12 (andere Kabellängen möglich)
- Metallgehäuse, grauweiß/kobaltblau
- Maße: B 116 x H 43 x T 150 mm, 490 g

PC-Bedienpult-Client AC-BP Client

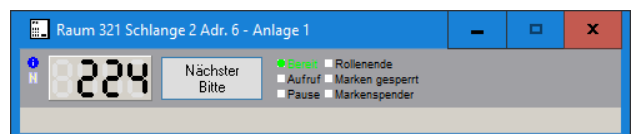
- Display zur Anzeige der Status-Informationen, 4 große Ziffern für die Aufrufnummer
- Tastenwahlblock 0-9, Löschtaste C, Taste "Nächster" zum fortlaufenden Aufruf, 5 Funktionstasten, u.a.
- Aufruf wiederholen
- Zurückstellen (Speichern) von Wartenummern und automatischer oder manueller Wiederaufruf
- Anzeige, wieviele Besucher warten, Marken durchblättern
- Eingabe von Fallarten
- An- und Abmelden
- Zuweisen von Wartenummern zu anderen Mitarbeitern oder Arbeitsgruppen
- Sperren und Freigabe des Wartemarkenautomaten
- Hilferuf

Statusanzeige mit Programmierungsfunktionen

- Einstellen der eigenen Raum- oder Platznummer
- Setzen der Startnummer für den Markenspender
- Wahl der zu bearbeitenden Schlange
- Einrichten von Vertretungs- und Aushilfsschlangen
- Einstellen von Datum und Uhrzeit bei Markendruckern
- akustisches Signal, wenn der 1. Besucher am Wartemarkenautomaten eine Marke zieht



Bedienpult-Client, Standardansicht



Bedienpult-Client, reduzierte Ansicht

- Meldungsfenster für z.B. Wartezeit des aufgerufenen Besuchers, Anzahl der Wartenden, offene Schalter
- optional Notizfunktion

Tischbedienpult BP 902

- elektronisch, 1 Aufruftaste, 1 LED-Kontrollleuchte
- 1 Taste an der Unterseite für Sonderfunktionen, z.B. An- und Abmelden, Notrufquittierung.
- akustisches Signal, wenn der 1. Besucher am Wartemarkenautomaten eine Marke zieht
- als Hilferuftaster einsetzbar
- 3 m flexibles Anschlusskabel mit Modular-Stecker RJ 12 (andere Kabellängen möglich)
- Metallgehäuse, silbergrau
- Maße: B 96 x H 25 x T 76 mm, 260 g
- Optional: Montageblech für Unter-Tisch-Montage



Tischbedienpult BP 903

- geeignet für Besetztanzeigen
- elektronisch, 1 LED-Kontrollleuchte
- 3 Tasten "+", "A" und "-" oder "grün", "A" und "rot"
- 3 m flexibles Anschlusskabel mit Modular-Stecker RJ 12 (andere Kabellängen möglich)
- Metallgehäuse, silbergrau
- Maße: B 96 x H 25 x T 76 mm, 260 g



Tischbedienpult BP 301

- für Aufrufanlagen mit Steuereinheit SE 533 oder Aufrufanlage ARAS 300
- 1 Aufruftaste
- 1 LED-Kontrollleuchte
- Gehäuse wie BP 902

Funktaster FT 502

- für Aufrufanlagen mit Funksteuereinheit FSE 550
- grüne Taste zum Aufruf
- rote Taste zur Besetzanzeige bzw. zum Abwärtszählen
- 1 LED-Kontrollleuchte
- Kunststoffgehäuse, anthrazitgrau, inkl. Batterie
- Maße: B 43 x H 19 x L 73 mm, 32 g



///ARAS Aufrufanlagen - ein System für alle Wünsche

HAHN GmbH Ingenieurbüro
Grunewaldstr. 55 D-10825 Berlin
Tel: 030/794 894 - 0 Fax: - 44
www.aras-aufrufanlagen.de
e-mail: aras@aras.info

Weitere Infos:



Änderungen aufgrund technischer Weiterentwicklung vorbehalten. AZ13N95