

Aufrufanlage ///ARAS 300

Produktbeschreibung



Die Aufrufanlage ARAS 300 besteht aus:

- 1 Stück Tischbedienpult BP 301** mit einer Taste und LED - Kontrolleuchte mit 3 m Anschlußkabel und Modular- (Western) Steckdose (AP) Metallgehäuse silbergrau, B 86 x T 65 x H 16 mm
- 1 Stück Netzteil NT 500** mit 230 V Schukostecker und Modularstecker und -Dose (AP)
- 1 Stück Anzeigetafel AT 302** mit 2 schaltbaren Anzeigefeldern
 1. Feld mit Aufschrift "bitte warten" und roter LED-Leuchte davor
 2. Feld mit Aufschrift "bitte eintreten" und grüner LED-Leuchte davormit elektronischem Dreiklang-Gong, Lautstärke regelbar incl. Steuerung für bis zu 5 Tischbedienpulte, mit automatischer Stromspar-Standby-Schaltung, mit 0,3 m Anschlußkabel und Modularsteckdose (AP) Metallgehäuse silbergrau, B 350 x H 150 x T 32 mm, incl. Wandhalterung

Bis zu 5 Tischbedienpulte können an eine Anzeigetafel angeschlossen werden.

Optional kann die Anzeigetafel nach Kundenwunsch beschriftet werden.

Optional können mehrere Anlagen in einer nach Kundenwunsch gefertigten Anzeigetafel mit mehreren Zeilen zusammengefaßt werden.

Funk-Aufrufanlage ARAS 300F mit Funkempfänger:

wie ARAS 300, jedoch zusätzlich mit in der Anzeigetafel AT 302F integriertem Funkempfänger und anstelle des Tischbedienpultes BP 301 mit

- 1 Stück Funktaster FT 501**, codiert, mit 1 Taste zum Aufruf, Kunststoffgehäuse anthrazitgrau, B 43 x T 73 x H 19 mm

Optionale Anzeigetafel AT 302P

mit LED-Piktogrammen "sitzende Person" bzw. "laufende Person"



Anzeigetafel AT 302P

Funktion:

Bei Betätigen der Taste am Bedienpult bzw. am Funktaster wird die rote Leuchte an der Anzeigetafel ausgeschaltet und die grüne Leuchte vor dem Feld "bitte eintreten" blinkt. Dabei erklingt der in der Anzeigetafel eingebaute Dreiklang-Gong und weist die Besucher auf den Aufruf hin. Die LED - Kontrolleuchte am Tischbedienpult blinkt während des Aufrufes.

Durch Doppelklick auf die Taste oder nach ca. 20 Sekunden automatisch wird die rote Leuchte

vor dem Feld "bitte warten" wieder eingeschaltet.

Wird die Taste zum Aufruf ca. 2 Sekunden lang gedrückt gehalten, schaltet die Anzeige nicht automatisch auf rot zurück, sondern erst bei Doppelklick auf die Taste.

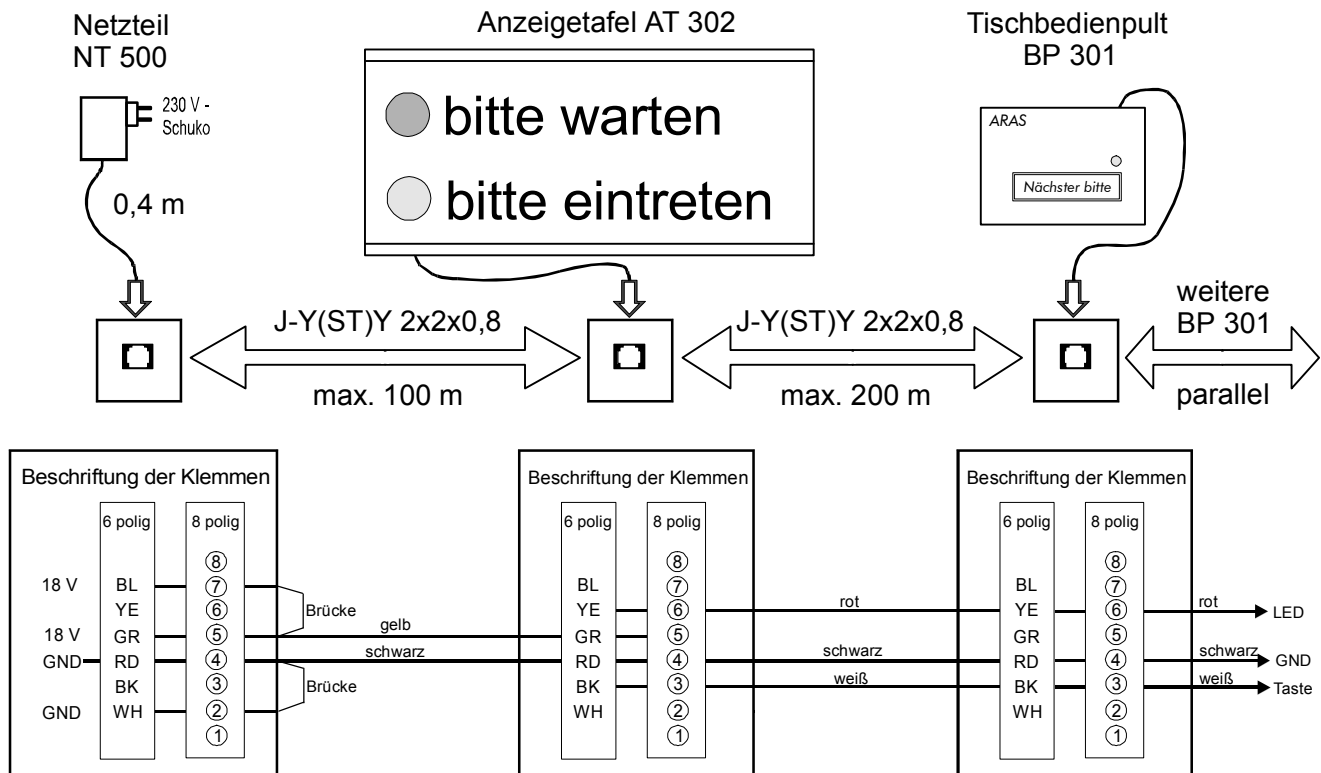
Das automatische Umschalten kann auf 10, 20, 30, 40, 50 oder 60 Sekunden eingestellt oder auch ganz ausgeschaltet werden.

Die Aufrufanlage ARAS 300 wird bis auf das Installationskabel (J-Y(ST)Y 2 x 2 x 0,8 mm) komplett mit allem Montagematerial und den Modular-(Western) Steckdosen (AP) geliefert.

Alle Geräte sind mit Anschlußkabeln und Modularsteckern ausgestattet, so daß die Montage der Anlage sehr einfach ist.

Aufrufanlage ARAS 300

Schaltschema



□ = Modular-Dosen = Western-Plug (RJ 11/RJ 45)

(Bedienpulte können durchgeschleift werden)

08.04

Die Kabelschirme müssen mit einem geerdeten Punkt verbunden werden !

Bei Montage des Netzteils in der Nähe eines Bedienpultes darf **nicht** eine gemeinsame GND-Ader (schwarz) für beide Geräte benutzt werden (zu hoher Spannungsabfall !)

Es ist dann ein Kabel 4x2x0,8 mm J-Y(ST)Y zu verlegen, um ausreichend

Adern zur Verfügung zu haben !

Für Netzteil und Bedienpult darf keine intern verdrahtete Doppeldose verwendet werden !

Achtung ! Vor dem ein-aus-stecken der Geräte immer erst das Steckernetzteil aus der Steckdose ziehen !

Niemals die Geräte unter Spannung ein-aus-stecken !

Änderungen aufgrund technischer Weiterentwicklung vorbehalten.
05/08

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

email: aras@aras.info