



AB731 Wand-/ AB731-F Einbau-Terminal vandalismusgeschützt

1 Taste, AP-/UP-Montage, V2A-Frontplatte

Leistungsmerkmale

- **Vandalismusgeschützt** für Innen und außen
- Frontplatte und Ruftaste aus **V2A-Edelstahl**
- **Manipulationsicherer** Lautsprecher und Mikrofon
- **Schutzart IP54**
- **Aufputzversion** mit Stahlgehäuse oder als **Unterputzversion** lieferbar
- **Optische- und akustische** Gesprächsanzeige
- **Relaisausgang** für Zusatzfunktionen
- **Ruftaste** frei programmierbar
- Lautsprecherausgang für **externen Lautsprecher**
- Zugriff auf alle **In4m-Leistungsmerkmale**
- Freisprechen in **HD-Qualität**

Beschreibung

Dieses vandalismusgeschützte Wand-/Einbau-Terminal erlaubt vollen Zugriff auf alle Leistungsmerkmale des Pro700-In4m-Systems und ist ausgelegt für den Einsatz in vandalismusgefährdeten Bereichen.

Die V2A-Frontplatte wird mit manipulationssicheren Schrauben befestigt. Der Lautsprecher und das Mikrofon sind speziell gegen Manipulation von außen geschützt.

Über die Ruftaste kann entweder die Rufnummer 13, die Türglockenfunktion oder ein Leitstandruf ausgelöst werden. Der Gerätestatus wird über eine mehrfarbige LED signalisiert. Die Lautstärke des Terminals wird über Schalter im Inneren in vier Stufen eingestellt

Über Schraubklemmen wird das Terminal an das Systemnetz angeschlossen. Optional kann über den Lautsprecherausgang ein externer Lautsprecher angeschlossen werden. Zur Unterputzmontage ist die Einbauzarge erforderlich. Die Aufputz-Montage erfolgt mit dem mitgelieferten Stahlgehäuse.

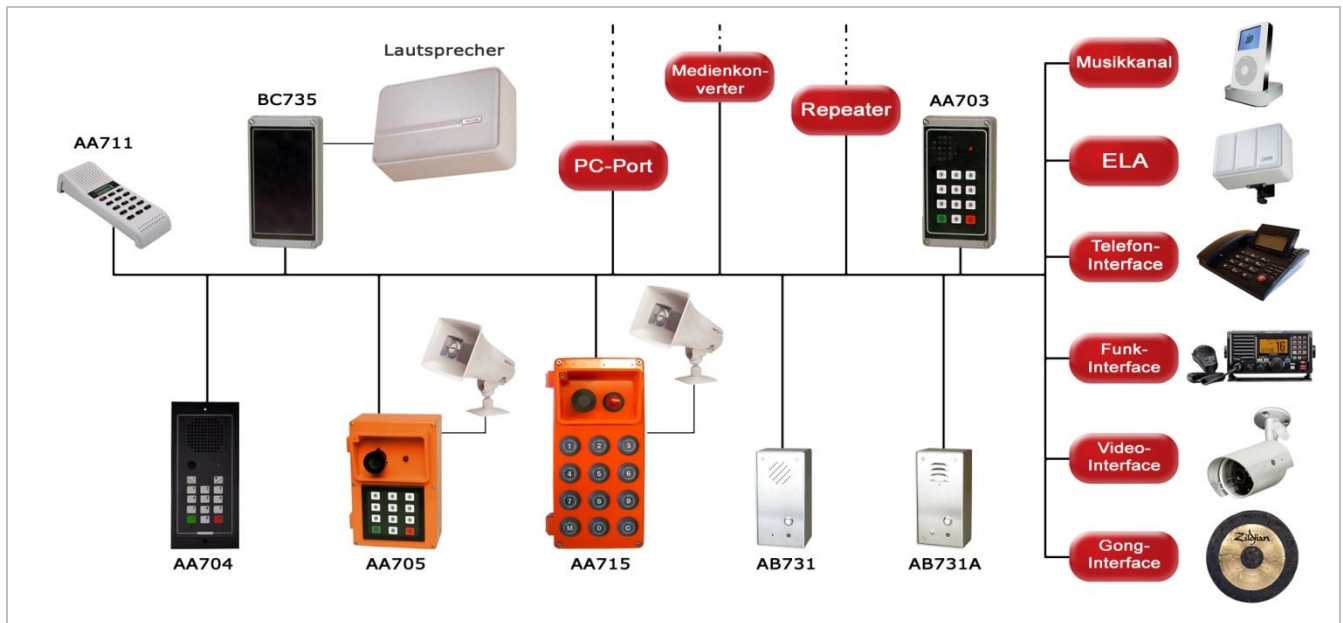
Das eingebaute Fernsteuerrelais kann für zusätzliche Funktionen wie z.B. Türöffnung, optische Anrufsignale usw. verwendet werden.

Sonderausführungen mit mehreren Tasten sind auf Anfrage erhältlich.



Artikelnummer	2121712003, 2121712001
Modellnummer	AB731, AB731-F
Maße (B x H x T)	180 x 90 x 65mm (AB731) 220 x 130 x 60mm (AB731-F)
System	Pro700 – In4m-
Stromversorgung	Über Systemnetz lokal oder zentral
Betriebsspannung	12 – 27 V/DC
Reichweite	100 m bei 12V/DC 300 m bei 18V/DC 500 m bei 24V/DC
Kabelart	2(3)-paarig verdreht 0.6 mmØ / 24 AWG
Reichweite	700m mit Standardkabel, 120nF/km 1700m mit Spezialkabel, 47nF/km
Anschluss	Schraubklemmen
Rufnummernbereich	10 - 49
Anzeige	LED, mehrfarbig
Statusanzeige	Mehrfarbige LED (Rot, Grün, Orange)
Tasten	1 Ruftaste
Mikrofon	Elektret
Lautsprecher	1 Watt
Frequenzbereich	300 – 5000 Hz
Programmkanal	Input 100 mV/600 Ohm
Lautsprecherausgang	3 Watt, min. 20 Ohm Impedanz
Steuerausgang	12V/DC, 30 mA
Material	V2A-Frontplatte 2mm
Farbe	Frontplatte V2A Gehäuse grau (AB731)
Schutzart	IP 54
Mechanischer Schutz	IK 07
Montage	Aufputz, Unterputz
Temperaturbereich	-20°C bis +40°C
Feuchtigkeit	10% - 85% RH (nicht kondensierend)

Übersicht



Pro700-In4m Systemmerkmale

- **Zentralenlos** – Keine zentrale Steuerungseinheit notwendig
- **Mischverkabelung** – Bus- und Sternverkabelung kombinierbar als Mischverkabelung
- **Flexible Stromversorgung** – Zentral oder lokal über das Pro700-In4m Leitungsnetz
- **Sicher Installation** – Kurzschlussfeste und Verpolungsfeste Installation
- **Einfache Installation** – Einfach vorinstallierte Verkabelung weiter- und mitnutzen
- **Einfache Einrichtung** – Alle Einstellung ohne Programmiergerät direkt am Gerät einstellbar.
- **Vielfältige Schnittstellen** – Zentral oder lokal über das Pro700-In4m Leitungsnetz
- **Einfacher Erweiterbarkeit** – Bis zu 40 Terminals für jeden Zweck und jede Umgebung anschließbar
- **Spezielle Terminals** – Für innen und außen, Tisch, Wand und Einbau, Tür und Tor, Büro, Medizin und Industrie verfügbar

Bestelldaten

Artikelnr.	Beschreibung	Frachtgewicht
2121712003	AB731 Wand-Terminal vandalismusgeschützt	1500g
2121712001	AB731-F Einbau-Terminal vandalismusgeschützt	1000g
Zubehör ↓		
2176012007	DP996 akustische Rufauslösung	100g
2176012039	BF934 Einbauzarge UP für AB731, AB731A	
	Externe Lautsprecher >> Siehe Preisliste	

Deinger GmbH & Co. KG

Rudolf-Diesel-Str. 4
76356 Weingarten

Tel. 07244 / 70160
Fax 07244 / 701633
info@deinger-gmbh.de
www.deinger-gmbh.de



NS-EN ISO 9001:2000

AB731 AB731-F
Vandalismusgeschützte aP/uP Sprechstelle
V022009