



Video-Display-Aussensprechstelle ADITV1000sw

Artikel-Nr.: AN25.0030

Brutto

CHF / Stk **2'980.00**

Beschreibung

Bei grossen Wohnüberbauungen, Hochhäusern oder Gewerbebauten mit vielen Teilnehmern - die Display-Aussensprechstelle ADIT ist die platzsparende und kompakte Alternative zur herkömmlichen Aussensprechstelle mit Sonneriedrückern.

- Frontplatte Alu farblos / Bedienmodule Alu schwarz eloxiert
- Unterputz
- Kugelkamera
- Drehrad für Bewohnerwahl
- bis 1000 Bewohner speicherbar
- AMI-Lautsprechermodul mit Programmieranschluss
- AMI-Displaymodul, beleuchtet und bruchfest
- Taste für die Suche per Anfangsbuchstabe
- Ruftaste
- Verwaltung und Programmierung über eine PC-Tastatur
- Falls die Sprechstelle der Witterung ausgesetzt ist, empfiehlt sich ein Schutzdach.

Spezifikationen

Gehäuse und Montage

Breite	175 mm
Höhe	535 mm
Montageart	Unterputz
Montagehöhe (Oberkant)	1.60 m
Werkstoff	Aluminium

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung



Einsatztemperatur -20 bis +50 °C

Funktionen / Anzeigen

Mit Kamera	Ja
Bedienung Typ	Drehrad, Alu schwarz eloxiert
Anzahl Bewohner speicherbar	1000
Beschriftung	Display
Optische Signalisation (SIA500)	im Display
Lichttaste 230 VAC	Nein
Einstellmöglichkeiten	Lautstärke Mikrofonempfindlichkeit Kontrast

Video-Eigenschaften

Display Typ	LC-Displaymodul
Displayauflösung	160x160
Kamera Ausrichtung	mechanisch
TVL (television lines)	700
Lichtempfindlichkeit	0.10 lux
Brennweite	3.7 mm
Horizontaler Blickwinkel	65 °

Installation / Versorgung

Installationstechnik	Bus-System
Versorgungsspannung DC	25 V
Eingangsstrom I(a)	0,4 mA
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	140 mA
Eingangsstrom I(Pmax), maximal	245 mA
Stromverbrauch min	215.0 mA
Stromverbrauch max	325.0 mA
Anschlussart	Klemmen
Anschlussadern	6 Draht (+2 Türöffner)

Klassifikation

Kategorie	Aussensprechstellen ohne Zutrittskontrolle
-----------	--

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung