



REQ016Y

### Türstation Audio 16/2 2Draht Edelstahl matt ONE

Audio Außenstation für Sprechanlage nach DIN EN 50486 in 2Draht-Technik. Außenstation zur Montage in separaten erhältlichen Gehäusen UP oder AP, bestehend aus einer 2 mm dicken Frontplatte aus Edelstahl matt gebürstet mit Sprechöffnungen, schraubenlose Befestigung für Gehäuse (Auf-/Unterputz) mit Einrast-Federmechanismus und Öffnungsmechanik mit Vandalenschutz, flächenbündiges Namensschild(er) (von vorn wechselbar) mit Ruftaste(n) inklusive weißer LED-Hinterleuchtung und steckbarem Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen. Vorverdrahtete Frontplatte mit Elektronikkomponenten in gekapselter Monoblock-Bauweise mit Lautsprecher und Mikrofon. Geräte-Konfiguration über rückseitiges LED-Display mit 3 Softtasten und 7-Segment-Anzeige, Anzeigemodus 180 Grad drehbar für eine optimale Lese- und Bedienbarkeit sowie automatische Adressierung bei erstmaligem Spannungszuschaltung. Umgebungslicht abhängige Einschaltung der Tastenbeleuchtung, anpassbar an Umgebungsverhältnisse über Helligkeitssensor. Funktionen: Integrierter Türöffnerkontakt, Ruftaste mit Licht-/Türöffner-/Relais-Funktion einstellbar. Lautstärke, Mikrofonempfindlichkeit, Türöffnerfunktion und Ruftaster-Hinterleuchtung einstellbar. Ruftaster mit Quittierungston (abschaltbar) und taktiler Rückmeldung. Lautsprecher und Mikrofon sabotageschutz. Ein-Mann-Inbetriebnahme durch LED-Display Konfiguration.

- Edelstahl-Oberfläche quer gebürstet
- Lautstärke, Mikrofonempfindlichkeit, Türöffner Funktion und Ruftaster-Hinterleuchtung einstellbar
- Ruftaste mit Licht, Türöffner oder ohne Funktion einstellbar
- Ruftaster mit Quittierungston (abschaltbar) und taktiler Rückmeldung
- Geräte-Konfiguration über LED Display
- Namensschildwechsel von vorne ohne Spezialwerkzeug
- langlebige, homogene weiße LED Ruftasten-Hinterleuchtung
- Lautsprecher und Mikrofon mit Durchstoßschutz
- Türöffnen nur bei Verbindung oder jederzeit einstellbar
- bruch sichere, flächenbündige Ruftaster
- Montage in Gehäuse AP oder UP
- für senkrechte Montage
- steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen
- Mithörsperre



IP54

#### Technische Merkmale

Systemtechnologie	2Draht
Farbe	Edelstahl, Metall gebürstet
Materialstärke Edelstahl	2 mm
Abmessungen Frontplatte (B x H x T)	225,5 x 332 x 2 mm
Einbau in Gehäuse AP/UP Größe	6
Tiefe	25 mm
Putzausgleich	17 mm
Betriebsspannung	24 V DC
Betriebsspannung LED	12 V AC
LED-Betriebsstrom je Ruftastenmodul	45 mA
Schaltstrom Türöffnerkontakt	max. 1 A
Schaltspannung Türöffnerkontakt	max. 24 V
Abmessungen Namensschild-Einlage (B x H)	72,4 x 12 mm
Für Beschriftungsband	12 mm
Betriebstemperatur	-20 ... 55 °C
Kontakt	potenzialfreier Türöffnerkontakt
Anzahl der Klingeltasten	16