



REQ110Y

Türstation Audio mit LED-Zustandsanzeige 10/1 2Draht Edelstahl matt ONE

Audio Außenstation mit Zustandsanzeige 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. Integrierte LED-Zustandsanzeige nach DIN 18040 zum barrierefreien Bauen für die Visualisierung der Zustände. 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 taktile Rückmeldung. Lautsprecher und Mikrofon sabotagegeschützt. 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 taktile Rückmeldung
- Geräte-Konfiguration über LED Display
- mit LED Zustandsanzeige für Klingeln, Sprechverbindung und Türöffnen
- Namensschildwechsel von vorne ohne Spezialwerkzeug
- langlebige, homogene weiße LED Ruftasten-Hinterleuchtung
- Lautsprecher und Mikrofon mit Durchstoßschutz
- Türöffnen nur bei Verbindung oder jederzeit einstellbar
- bruchssichere, flächenbündige Ruftaster
- Montage in Gehäuse AP oder UP
- für senkrechte Montage
- steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen
- Mithörsperr

IP54

Technische Merkmale

| | |
|--|----------------------------------|
| Systemtechnologie | 2Draht |
| Farbe | Edelstahl, Metall gebürstet |
| Materialstärke Edelstahl | 2 mm |
| Abmessungen Frontplatte (B x H x T) | 133,5 x 422 x 2 mm |
| Einbau in Gehäuse AP/UP Größe | 5 |
| 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 | 10 |