



REN410Y



#### Audio Modul EB 2Draht Edelstahl matt MODESTA

Audio-Modul zum Einbau in Standsäulen oder passend zu entsprechenden AP- bzw. UP-Unterputz-Rahmen für Außentürstationen als Sprechanlage nach DIN EN 50486 in 2Draht-Technik. Komplettgerät bestehend aus einer 2 mm dicken Modulplatte aus Edelstahl matt gebürstet mit Sprechgitter und steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen. Lautsprecherelektronik in gekapselte Monoblock-Bauweise. 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. 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
- Montage in Gehäuse AP oder UP
- Lautsprecher-Lautstärke einstellbar
- Mikrofon-Empfindlichkeit einstellbar
- Geräte-Konfiguration über LED Display
- Lautstärke, Mikrofonempfindlichkeit, Türöffner Funktion und Ruftaster-Hinterleuchtung einstellbar
- Ruftaster Quittierungston abschaltbar
- Betriebsarten der Ruftaster Modul Namensschild-Hinterleuchtung einstellbar: Ein, dämmerungsgesteuert, Aus
- Anschluss für Modul-Verbindungskabel
- steckbarer Anschluss-Klemmblock mit Schraubklemmen

#### Technische Merkmale

Systemtechnologie	2Draht
Farbe	Edelstahl, Metall gebürstet
Materialstärke Edelstahl	2 mm
Abmessungen Frontplatte (B x H x T)	120 x 120 x 2 mm
Montageart	Einbauinstallation
Türöffner Entriegelungszeit	1...10 s
Türöffnerkontakt potenzialfrei	max. 24V/1A
Schaltstrom Türöffnerkontakt	max. 1 A
Schaltspannung Türöffnerkontakt	max. 24 V
Betriebsspannung	24 V DC
Betriebstemperatur	-20...55 °C