



5812020



LTM-110 Türlautsprecher Modul Dreieckstanzung EB i2Audio Edelstahl matt MODESTA

Türlautsprechermodul zum Einbau in Standsäulen oder passend zu entsprechenden AP- bzw. UP-Unterputz-Rahmen für Außentürstationen als Sprechanlage/Intercom nach DIN EN 50486 in i2BUS-Technik. Komplettgerät bestehend aus einer 2 mm dicken Modulplatte aus Edelstahl matt gebürstet mit Lochsprechgitter und Lautsprecherelektronik.

- Edelstahl-Oberfläche quer gebürstet
- zum Einbau in Außenstationen und Briefkastenanlagen
- Türöffnen nur bei Verbindung oder jederzeit
- Quittierungstöne ein-/ausgeschaltet
- Ausgrenzung defekter Ruftaster
- potenzialfreier Türöffnerkontakt
- Lichttaster Anschluss
- für BTE-116 Tastenexpander
- Lautsprecher-Lautstärke einstellbar
- Mikrophon-Empfindlichkeit einstellbar
- Sprachwaagen-Steuerung
- Rückkopplungsunterdrückung
- Mithörsperre
- Geräte-Einstellungen über Drehregler und DIP-Schalter
- Hinweistext:

Verwendung in 2D System nur in Verbindung mit Audioauskoppler oder bei Anschluss an a/b Klemme der Strangversorgung.

Technische Merkmale

Systemtechnologie	i2Audio
Farbe	Edelstahl, Metall gebürstet
Materialstärke Edelstahl	2 mm
Abmessungen Frontplatte (B x H x T)	120 x 120 x 2 mm
Abmessungen (B x H x T)	120 x 120 x 38 mm
Montageart	Einbauinstallation
Türöffnerkontakt potenzialfrei	max. 24V/1A
Betriebsspannung über Bus	24 V DC
Betriebstemperatur	-20...55 °C