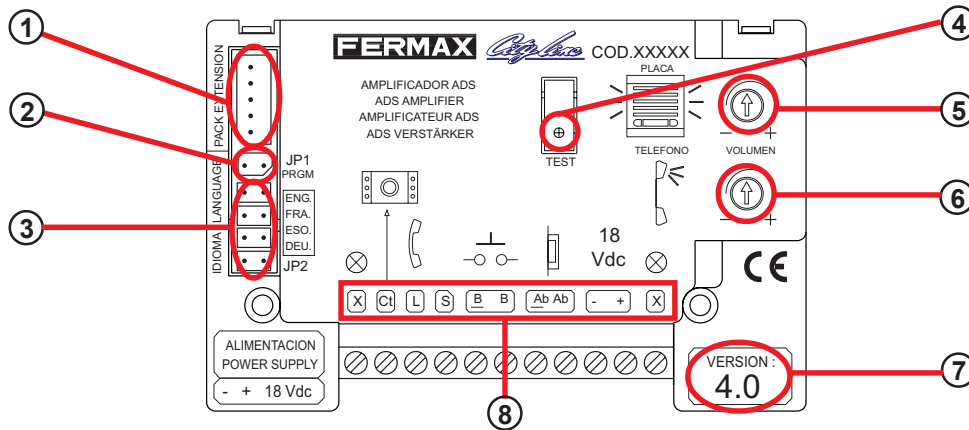


ADS-Lautsprecher City (Cityline, Citymax, Direct und Digital)

Nachfolgend werden die Haupteigenschaften der ADS-Lautsprecher beschrieben, die für Türstationen City verwendet werden:

Lautsprecher Version 4

Die Lautsprecher der Version 4 wurden ersetzt durch Version 5, wobei sie untereinander voll kompatibel sind.



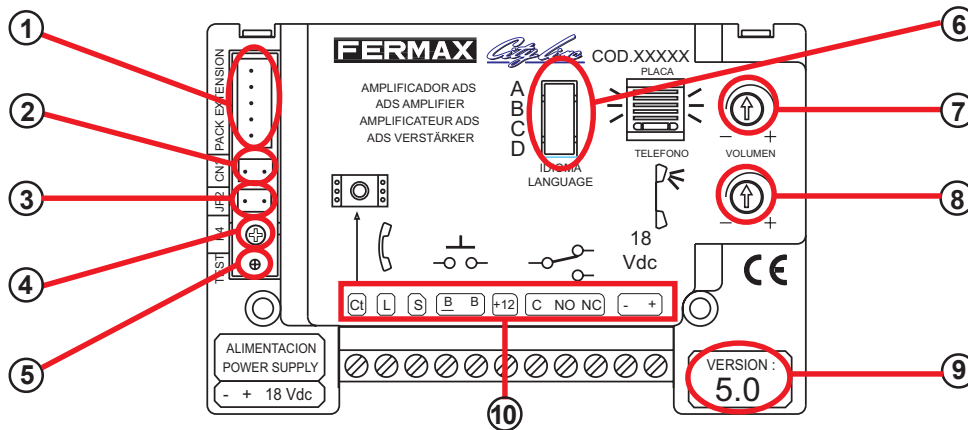
- ① Anschluss Anruferweiterungsmodul, Tastatur oder Display.
Das Modell "Lautsprecher-Set" ermöglicht das Anschließen von bis zu drei Tasten.
- ② **JP1**: Brücke zur Auswahl Haupt-/Nebentürstation:
Haupttürstation: Steckbrücke nicht umstecken.
Nebentürstation: Steckbrücke entfernen.
- ③ **JP2**: Sprachwahl für Sprachsynthesizer (nur vier Sprachen verfügbar: Spanisch, Englisch, Französisch und Deutsch).
- ④ Diagnose-LED: Falls ein Kurzschluss zwischen "+" und "L" bei der Durchführung eines Anrufs von der Türstation aus besteht, blinkt diese mehrmals kurz auf.
- ⑤ Lautstärkeregler Wohnung-Türstation.
- ⑥ Lautstärkeregler Türstation-Wohnung.
- ⑦ Lautsprecherversion.
- ⑧ Anschlussklemmen:
X: Anschluss Tasten- und Infomodul-Beleuchtung.
Ct: Aktivierung Kamera (10 V Gleichstrom).
L: Audio- und Datenbus.
S: Aktivierungssignal des Video-Umwandlers (Negativsignal).
B, B: Anschluss Türöffnertaste für den Flur.
Ab, Ab: Anschluss Gleichstrom-Türöffner (12 V Gleichstrom, 0,4 A).
+,-: Stromversorgung 18 V Gleichstrom.

Technische Eigenschaften

Stromversorgung		18 V Gleichstrom
Stromverbrauch	im Bereitschaftsmodus	40 mA
	Audioverbindung	250 mA
Betriebstemperatur		-10, +60 °C
Maximale Audioleistung Wohnung ->Türstation		1 W
Maximale Audioleistung Türstation ->Wohnung		0,15 W

Lautsprecher Version 5

Die Lautsprecher Version 5 sind vollkommen kompatibel mit den Lautsprechern der Vorgängerversionen und können problemlos in allen ADS-Anlagen integriert werden.



- ① Anschluss Anruferweiterungsmodul, Tastatur, Display oder bis zu drei Tasten; weshalb kein Lautsprechermodul für Gebäude oder das Set vorhanden ist (bis zu drei Linien).
- ② **CN2**: Anschluss Tasten- und Infomodul-Beleuchtung.
- ③ **JP2**: Brücke zur Auswahl Haupt-/Nebentürstation:
Haupttürstation: Steckbrücke nicht umstecken.
Nebentürstation: Steckbrücke entfernen.
- ④ **P4**: Volumenregler zur *Sprachüberwachung* und *Sprachsynthesizer*.
- ⑤ Diagnose-LED: Falls ein Kurzschluss zwischen "+" und "L" bei der Durchführung eines Anrufs von der Türstation aus besteht, blinkt diese mehrmals kurz auf.
- ⑥ Sprachwahl des Sprachsynthesizers: Standardmäßig sind Spanisch, Französisch, Englisch und Deutsch enthalten, es gibt jedoch auch auswechselbare Module mit weiteren Sprachen (weitere Sprachen auf Anfrage).
- ⑦ Lautstärkeregler Wohnung-Türstation.
- ⑧ Lautstärkeregler Türstation-Wohnung.
- ⑨ Lautsprecherversion.
- ⑩ Anschlussklemmen:
Ct: Aktivierung Kamera (10 V Gleichstrom).
L: Audio- und Datenbus.
S: Aktivierungssignal des Video-Umwandlers (Negativsignal).
B, B: Anschluss Türöffnertaste für den Flur.
+12: Hilfsspannungsausgang (12 V Gleichspannung, max. 0,4 A).
C, NO, NC: Türöffner-Relais, spannungsfrei. Ermöglicht die Aktivierung eines Wechselspannungstüröffners (falls die Anlage mit einer solchen Stromquelle ausgestattet ist), magnetische Schließvorrichtungen, Identifizierung eines anderen Geräts usw.
+,-: Stromversorgung 18 V Gleichstrom.

Technische Eigenschaften

Stromversorgung		18 V Gleichstrom
Stromverbrauch	im Bereitschaftsmodus	40 mA
	Audioverbindung	250 mA
Betriebstemperatur		-10, +60 °C
Maximale Audioleistung Wohnung ->Türstation		1 W
Maximale Audioleistung Türstation ->Wohnung		0,15 W