

Intercom Modul ET 811A

Systemanforderungen

- GE 300 mit G3-GED
- GE 800 mit G8-GED
- GE 200 (ab Pro 05.4) mit G2-GED-4
- GE 700 (ab Pro 05.4) mit G7-GED-4 (ab Software V02.2)
- GE 200/GE 700 (ab Pro 05.6) mit ET 901-D/Gx-DSP-IP: Update ET 901 Firmware erforderlich
→ www.software-manuals.com
- Download Gerätefirmware: Konfigurationssoftware CCT ab 6.1
- Für neue Features, wie „Hintergrundbeleuchtung Display“ od. „höhere Lautstärke“ wird Intercom Server Software ab Pro 06.1 und Konfigurationssoftware CCT ab 6.1 benötigt

Gerätetests


Die Gerätetests werden wie folgt aufgerufen: Festhalten der Taste **←**, Drücken der Taste für den jeweiligen Test (z.B. **⊙** für Test 1), Loslassen der Taste **←**, Loslassen der Taste für den Test. Der Test wird durch Aufrufen von „Test X“ beendet.

- Test 1:** Displaytest - es erscheint ein Testbild (schräge Linien).
- Test 2:** Tastentest - im Display wird „DIAGNOSTIC Keyboard“ angezeigt, darunter welche Taste an dieser Sprechstelle gedrückt wird.
- Test 3:** Ein/Ausgangstest - im Display wird „DIAGNOSTIC I/O“ angezeigt, weiters erscheinen: IN1, IN2, OUT1, OUT2 mit jeweils einer Ziffer, entweder 0 oder 1 (0=inaktiv, 1=aktiv).
- Test 5:** Softwareanzeige - Am Display erscheint „DIAGNOSTIC Version“ und die aktuelle Sprechstellensoftware z.B.: Version 03.0.


Achtung: Die hier nicht angeführten Gerätetests sind für interne Zwecke reserviert und sollen nicht aufgerufen werden, da sie den Betrieb der Sprechstelle beeinflussen können.

Die aktuellste Version der Software und Dokumentation erhalten Sie unter: www.software-manuals.com

Achtung

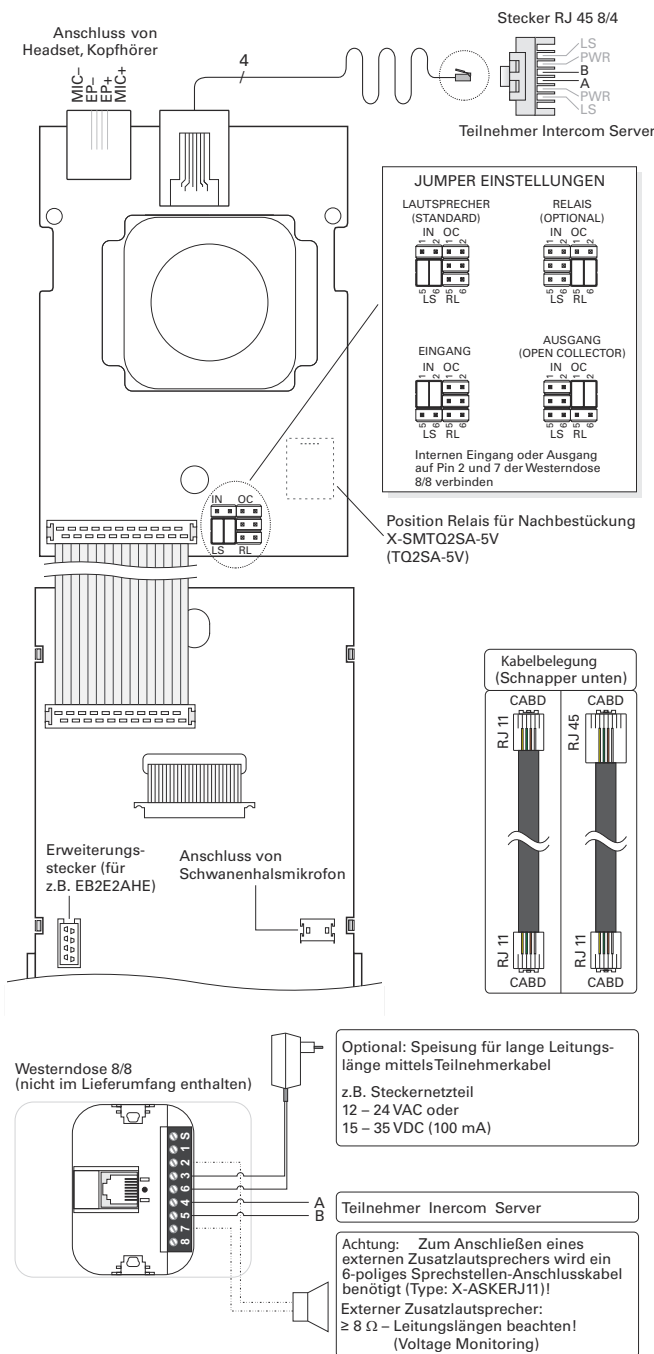
 Vorsichtsmaßnahmen bei Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauelemente beachten! Das Modul darf nur von autorisiertem Fachpersonal installiert werden.

 **Hinweis des Herstellers**
Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EU.

 Hierfür trägt das Gerät die CE-Kennzeichnung. Bitte bewahren Sie diese Beschreibung sorgfältig auf!

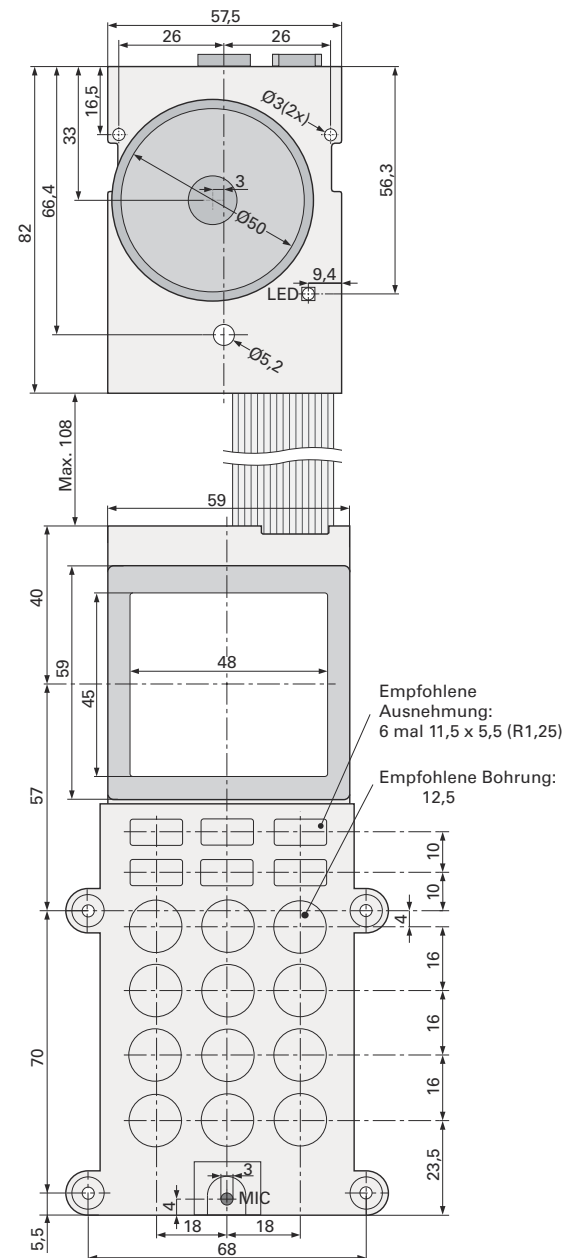
Type: D-BZ-ET811A, Version: 1.3/0812

Anschluss



Maßzeichnung

Hinweis: Einbau in 2,5 bis 3 mm dicke Abdeckplatten.



Maße in mm, kein Maßstab!


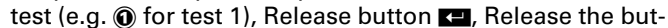
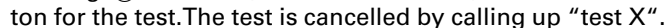
Intercom Module ET 811A

Required Hard- and Software

- GE 300 with G3-GED
- GE 800 with G8-GED
- GE 200 (as of Pro 05.4) with G2-GED-4
- GE 700 (as of Pro 05.4) with G7-GED-4 (min. software V02.2)
- GE 200/GE 700 (as of Pro 05.6) with ET 901-D/Gx-DSP-IP: update ET 901 firmware required → www.software-manuals.com
- Download station firmware: Configuration software CCT as of 6.1
- For new features such as "display backlight" or "high volume", Intercom Server software as of Pro 06.1 and configuration software CCT as of 6.1 is required.

Station Tests

The station tests are started as follows:

Keep button  pressed, press the button for the desired test (e.g. ) for test 1), Release button , Release the button for the test. The test is cancelled by calling up "test X".

Test 1: Display test - a test picture appears (slanted lines).

Test 2: Button test - „DIAGNOSTIC Keyboard“ and the button which is pressed at the Intercom station is indicated in the display.

Test 3: Input/Output test – "DIAGNOSTIC I/O" appears in the display. Furthermore, the following is indicated: IN1, IN2, OUT1, OUT2 each with a number, either 0 or 1 (0= inactive, 1= active).

Test 5: Indication software version – "DIAGNOSTIC Version" and the current station software, e.g. Version 03.0, is indicated in the display.

Attention: The station tests not mentioned here, are for internal purposes only. They shall not be activated, because they can influence the station's behaviour.

For current software and documentation please visit:

www.software-manuals.com

Attention



Observe the precautions for handling of electrostatic sensitive devices!

The modules may be only installed by authorised engineers.



Manufacturer's reference

This equipment fulfils the requirements of the EU standard 2014/30/EU.

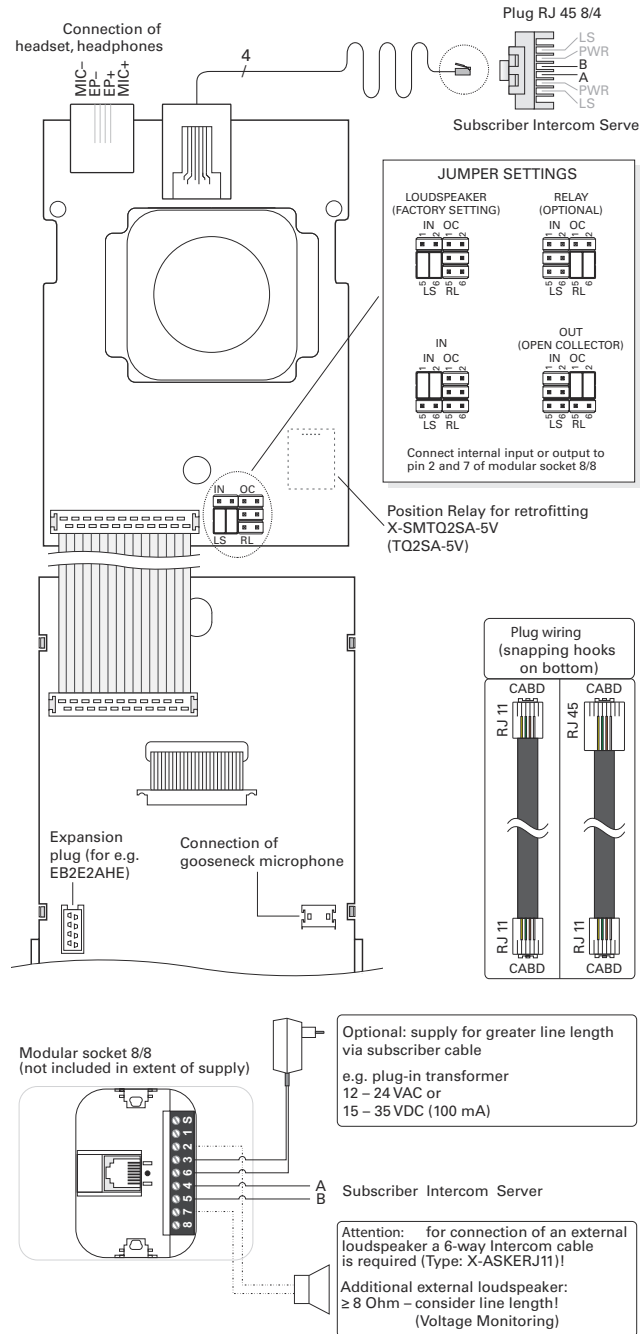


Therefore this equipment is CE-labelled.

Please keep this description in safe custody!

Type: D-BZ-ET811A, Version: 1.3/0812

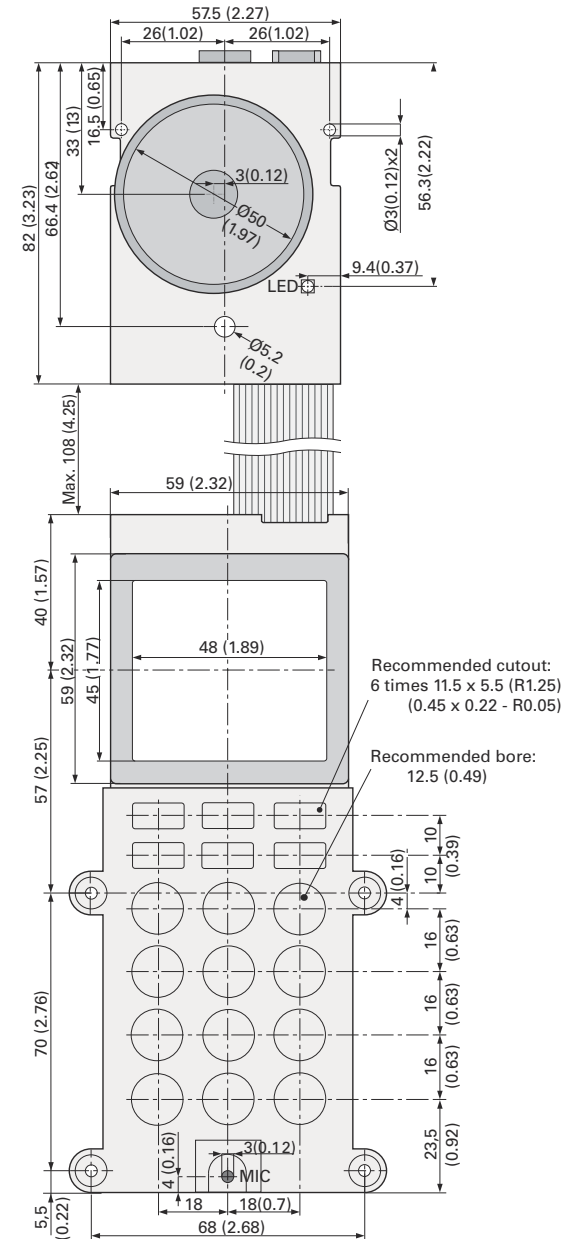
Connection



Measurements

Note:

Installation in 2.5 to 3 mm (0.1 to 0.12 in) thick panels.



Measuring units: mm (inch), not scale !