

Anschluss einer Entry Touch Türsprechstelle an einen Ampetronic HLS-2C Induktionsschleifen-Verstärker.

Übersicht

Der Active Loop Verstärker ist eine leichte, kompakte Hörschleifeneinheit (Induktionsschleife) mit ästhetischem Design, welche als Ergänzung typischer Gegensprechanlagen entwickelt wurde. Es vereint alle wichtigen Aspekte eines funktionalen Hörschleifensystems, welches nur Strom und einen Audioeingang benötigt. Es besteht aus einem IP-geschützten Gehäuse, einem effizienten Class-D-Schleifentreiber (Verstärker), Multi-Turn-Kupferschleife und die international anerkannte Signalisierung, welche den Benutzer darüber informiert, dass der Dienst verfügbar ist.



Installation

Sobald die Hörgeräte-Schleifen-Einheit installiert ist, muss es mit der Entry Touch Türsprechstelle verbunden werden.

1. Eine 3,5-mm-Klinken-Buchse muss an das Touchpanel angeschlossen und auf der gegenüberliegenden Seite abgeschnitten und abisoliert werden.

Touchpanel	Ampetronic T-Loop
Klinkenschirm	Eingang -
Klinkenspitze	Eingang +
Klinkenstecker	Keine Verbindung

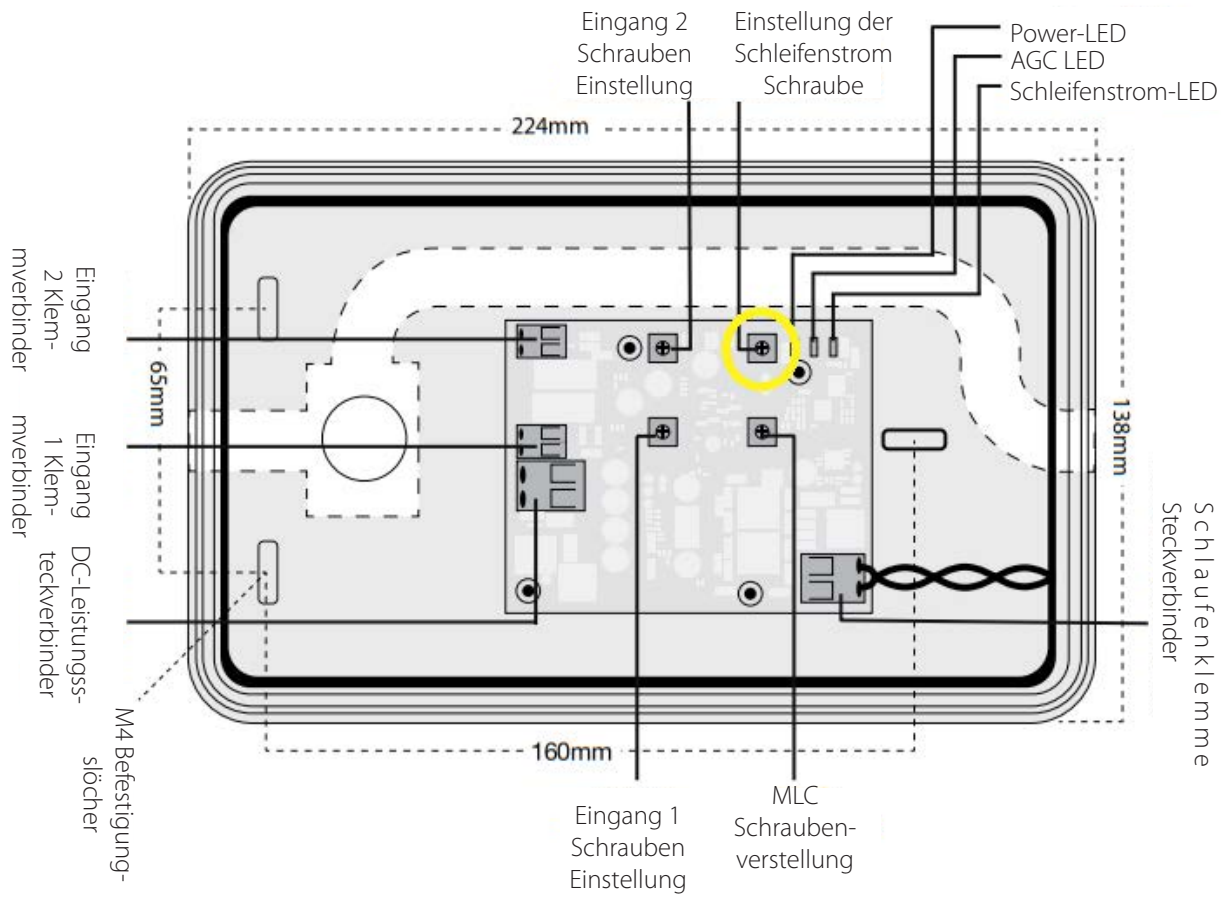


2. Befolgen Sie für die Einrichtung die Ampetronic-Dokumentation, die mit der Hörschleifen-Einheit geliefert wurde.

Spannungsversorgung

Die 1,5A Last der Hörschleifeneinheit sollte bei der Montage berücksichtigt werden, um eine Überlastung der Stromversorgung zu vermeiden.

Bemerkung: Wenn die Einstellung der Schleifenstrom-Schraube auf Maximum gesetzt wird und mehrere andere Geräte am gleichen Netzteil betrieben werden, können Anrufe an das Bedienfeld dazu führen, dass das Netzteil zurückgesetzt wird. Dies kann durch Herunterdrehen des Stroms oder Anschluss an ein sekundäres Netzteil behoben werden.



Weiterführende Informationen

<http://www.ampetronic.co/Products/Loop-Amplifiers/Counter-Systems/Active-Loop-Panel-for-Intercoms/HLS-2C>