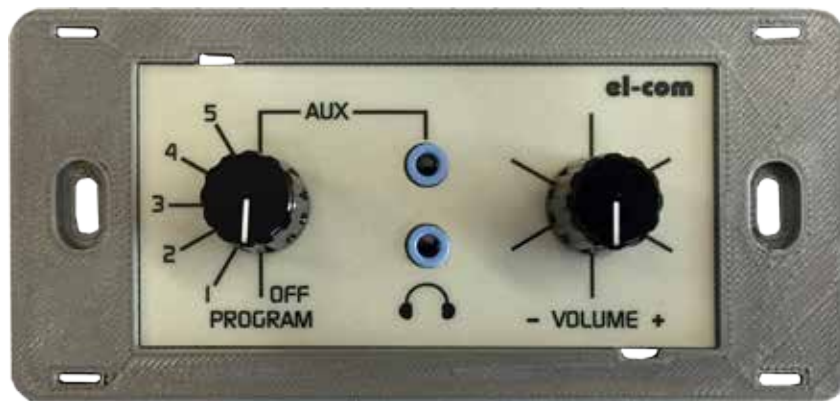


Technische Info

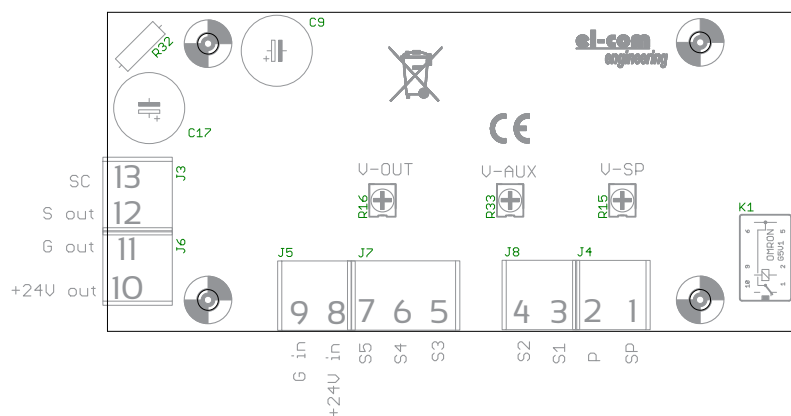
304-IT-V2

Die externe Steuerung 304-IT-V2 verfügt über 5 Programmeingänge einen OdB Aux Eingang einen Kopfhörerausgang und einen Ausgang für die el-com Aktivlautsprecher. Weiters verfügt die externe Steuerung 304-IT-V2 über einen Vorrangsignal- und einen Vorrangsspannungseingang. Mit diesen Eingängen erfolgt die Vorrangsschaltung der Signale. Mit den drei rückseitigen Potentiometern kann die maximale Ausgangslautstärke der Eingangspegel für den OdB Eingang und die maximale Lautstärke des Vorrangssignales eingestellt werden.

Ergänzend verfügt die externe Steuerung über einen Kopfhörerausgang. Die angeschlossenen Lautsprecher werden automatisch nach dem Anstecken eines Kopfhörers abgeschaltet.



Anschlussbelegung:

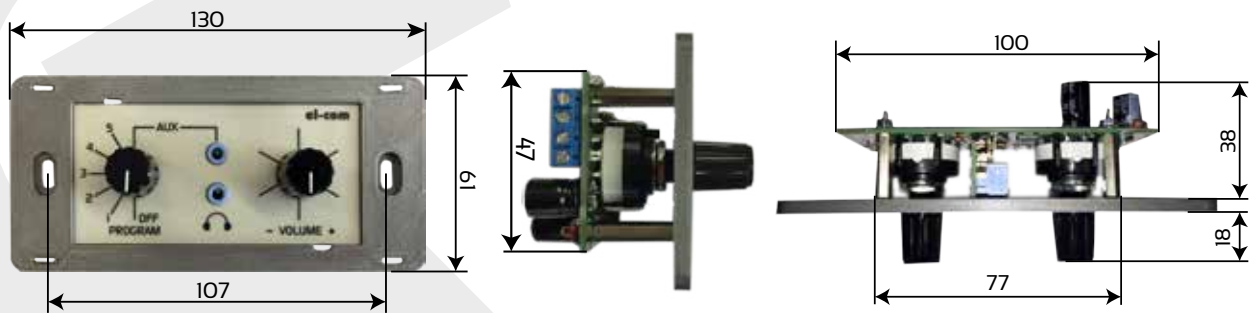


- V-OUT:
Maximale Ausgangslautstärke
- V-AUX:
Anpassung Aux-Eingang
- V-SP:
Maximale Lautstärke Vorrangssignal

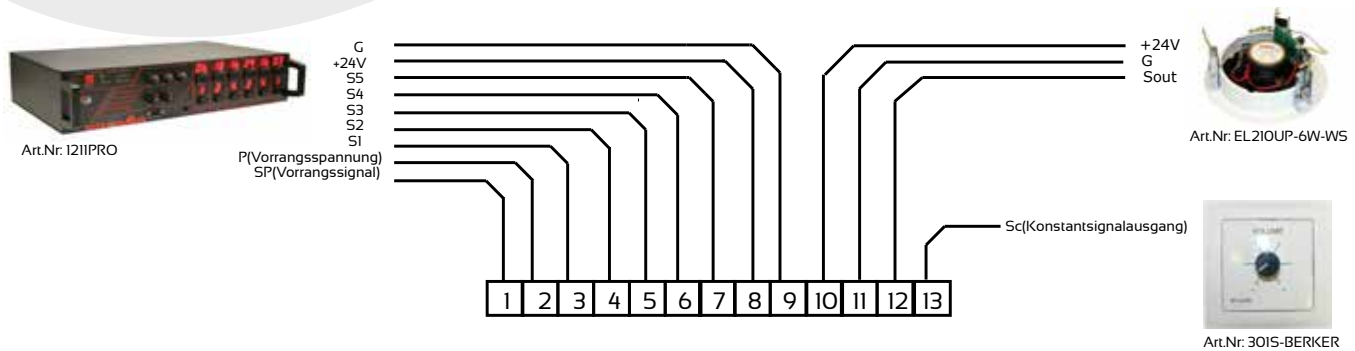
1	SP - Signal Vorrang	8	+24V IN
2	P - Spannung - Vorrang	9	Ground IN
3	S1 - Programm 1	10	+24V OUT
4	S2 - Programm 2	11	Ground OUT
5	S3 - Programm 3	12	S out - für el-com Aktivlautsprecher
6	S4 - Programm 4	13	SC - Konstantsignalausgang
7	S5 - Programm 5		



Abmessungen



Schaltbeispiel



Zubehör



Rahmen:

304-IT-V2-R-SI- Rahmen silber

304-IT-V2-R-WS- Rahmen weiss

304-IT-V2-R-SW - Rahmen schwarz

Die Rahmen sind vom Programm bticino Living Light (LNA4804-xx)



Aufputz-Rahmen
Art.Nr. 304-IT-V2-AP



Dose Brüstungskanal
Art.Nr. 304-IT-KA



Dose Hohlraum
Art.Nr. 304-IT-EBR



Dose Unterputz
Art.Nr. 304-IT-UP

Technische Daten

ART.NR.:	304-IT-V2
Stromversorgung	24V/DC
Stromaufnahme	max. 100mA
Eingangssignale	5 Programme + 1 x OdB
Lautsprecherbereiche	1
Fixpegelausgänge	1
Ausgangsleistung	2W
Kopfhörerausgang	1

