

GIRA

10863855 / 19.02.2016

Revox manöverenhet Voxnet 218



Säkerhetsanvisningar



Montering och anslutning av elektriska apparater får endast utföras av elinstallatörer.

Om inte bruksanvisningen beaktas kan följden bli skador på apparaten, brand eller andra risker.

Föreliggande bruksanvisning tillhör produkten och ska sparas av slutkunden.

Uppbyggnad (bild 1)

- 1 Montagering
- 2 Ram
- 3 Revox manöverenhet Voxnet 218

Funktion

Avsedd användning

- Styrning av Revox Multiroom/Multiuser-systemet Voxnet.
- För montering inomhus i apparatdosa enligt DIN 49073.

Produktegenskaper

- Individuell programmering av knapparna med Voxnet-systemet.
- Infrarödmottagare till Revox fjärrkontroller.

Montage och elektrisk anslutning



Manöverenheten är endast avsedd för anslutning till Revox-systemet Voxnet.

Anslutning sker med en skruvbar stickförbindning (3-polig, se bild 2). Som anslutningsledning rekommenderar Revox en tvåledad, skärmad kabel (mikrofonkabel), där skärmen fungerar som jord.

- 1 Skruva fast monteringen (1) med en apparatdosa eller en utanpåliggande dosa.
- 2 Anslut anslutningsledningen till de skruvbara stickförbindningarna.
- 3 Ställ in DIL-omkopplaren på baksidan av manöverenheten (se tabell 1).
- 4 Sätt fast stickförbindningen.
- 5 Montera manöverenheten (3) tillsammans med ramen (2).

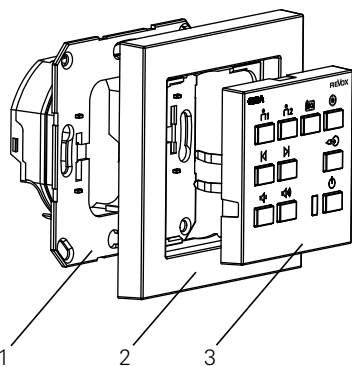


Bild 1:

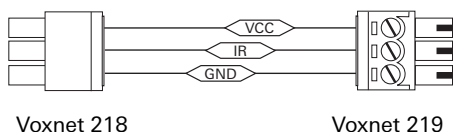


Bild 2:

DIL-omkopplare

Grundinställningarna konfigureras med DIL-omkopplarna på baksidan till manöverenheten Voxnet 218.

Tabell 1: DIL-omkopplare

DIL	Funktion	Beskrivning	Fabriksinställning
1	IR-öga Till/Från	Intern infrarödmottagare	Till
2	LED	Till-/frånkoppling av LED	Till
3	RC5-Code Pages	RC5-adresskombinationer 00: Code Page 1 10: Code Page 2 01: Code Page 3 11: Code Page 4	Från [0]
4			Från [0]

Idrifttagning

För att kunna ta manöverenheten i drift måste den vara ansluten till Multiroom-förstärkaren Voxnet 219. Information och support för idriftsättning och drift framgår av anvisningarna från Revox. Kontaktperson för ytterligare frågor är återförsäljaren för Revox eller Revox GmbH, 78048 VS-Villingen (www.revox.de, info@revox.de, Tel: +49(0)7721-8704-0).

Tekniska data

Strömförbrukning:	17 mA
Anslutning:	Skruvbar stickförbindning 3 x 0,15 till 1 mm ²
Ledningslängd:	max. 100 m till Revox Multiroom-förstärkaren Voxnet 219 Ledning ≥ 0,5 mm ²
Paralleldrift:	max. 2 manöverenheter kan parallellkopplas
Temperaturområde:	-5 °C till +45 °C
Kapslingsklass:	IP 20

Garanti

Garantiärenden hanteras enligt lag av fackhandeln.

Defekta apparater lämnas/skickas portofritt tillsammans med en felbeskrivning till ansvarig handlare (fackhandel/installationsföretag/effackhandel). Denna ser till att apparaterna skickas till Gira Service Center.