

Trådlösa förstärkare
FRP61/8-24 V UC

Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektrisk stöt!

Max omgivningstemperatur i drift:
-20° C upp till +50° C.
Förvaringstemperatur: -25° C till +70° C.
Relativ fuktighet: <75%.

Trådlösa 1- och 2-nivås förstärkare.
Standby-förlust endast 0,3 watt (vid 8 V universalspänning), 0,5 watt (vid 12 V universalspänning) och 1 watt (vid 24 V universalspänning).

Enhet för inbyggnad. Längd 45 mm,
bredd 55 mm, djup 18 mm.

Matningsspänning 8 till 24 V UC.

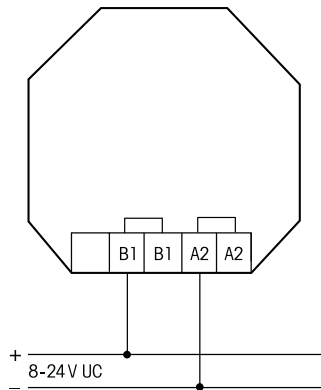
Denna förstärkare behövs endast när de aktuella förhållandena i byggnaden förhindrar ostörd mottagning eller när avståndet mellan den trådlösa tryckknappen och mottagaren är för stort.

Vid leverans är driftläget med 1 nivå aktiverat. Endast signaler från de trådlösa knapparna mottas, granskas och sänds vidare med full sändningseffekt. Signaler från andra förstärkare ignoreras för att reducera datamängden.

I spänningslöst tillstånd, peta försiktigt av locket på enheten. Genom att flytta bygeln till högerläge kopplar man in nivåläge 2 (förstärker vanliga sändarenheter och dessutom andra förstärkare). Knäpp tillbaka locket ock koppla på spänningen igen. Utöver signaler från trådlösa tryckknappar bearbetas nu även signaler från en annan 1-nivå-förstärkare. En signal kan därmed mottas och förstärkas maximalt två gånger.

Trådlösa förstärkare kräver ingen inläring. De mottar och förstärker signaler från alla radiosensorer inom sitt mottagningsområde.

Inkopplingsexempel



Spara alltid manualen!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

+49 711 94350000

www.eltako.com