



Tap-radio®-
Trådlös impulsreläaktor plugin
TF100L-230V

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

**gäller enheter fr o m tillverkningsvecka
50/16** (se uppgift på höljets undersida)

Trådlös impulsreläaktor plugin 10A/250V
AC. 100x55x45 mm (mått exkl. stick-
proppsdelen), glansvit. Impulsreläfunkti-
on med NO-kontakt. Glöd- och halogen-
lampslast upp till 1000W, Lågenergi och
230V LED-ljuskällor upp till 200W.

Effektförbrukning i standbyläge endast
0,8 watt.

Ansluts till jordade vägguttag.

Med den enkla tap-radio® -teknologin,
kan upp till 24 trådlösa tryckknappar
som universal, riktning eller centrala
kommandon samt närvarosensorer
TF-BSB läras in.

Nullgenomgångsbrytning.

Dubbelriktad kommunikation är aktiverbar.
Driftspänning och lastspänning 230V.

Efter ett eventuellt strömavbrott är alltid
enheten frånslagen.

Driftsättning:

När man för första gången pluggar in
enheten i ett vägguttag startar inlärnings-
läget automatiskt och är aktiv i två
minuter aktiv ifall minnesplatserna är
tomma som t.ex vid leverans eller
inlärningsläge inte har blockerats.

Med en kort blinkning av den inkopplade
lasten indikeras att inlärningsläget är
aktivt.

Inlärnin trådlös tryckknapp:

Universaltryckknapp: 3 korta tryckningar;
Riktningstryckknapp: 4 korta tryckningar;
Riktningssknapparna blir automatiskt kom-
plett inlärd, den sida av vippan som
manövreras blir tillslag 'ON', andra sidan

vippan blir automatiskt frånslag 'OFF'.

Centralt PÅ: 5 korta tryckningar;

Central AV: 6 gånger korta tryckningar;

Trådlös rörelsesensor TF-BSB:

Inlärningstelegram 0x1C080D80;

Vriddimmerknapp och **GFVS:** Inlärnings-
telegram 0xE400D80, detta aktiverar och
skickar statusteleggram. Detta blockerar
inlärningsläget.

Efter att en tryckknapp blivit inlärd kommer
den anslutna lampan att blinka till en
gång som bekräftelse, efter sista inlärnin
är inlärningsläget aktivt i ytterligare
2 minuter.

**För att förhindra oavsiktlig inlärnin,
blockeras inlärningsläget automatiskt
2 minuter efter sista inlärnin, ifall
en universal- eller riktningstryckknapp
redan är inlärd. Detta indikeras med
2 blinkningar på tillkopplad last.**

Blockera inlärningsläge direkt:

Tryck 3 gånger kort + 1 gång långt
(> 1 sekund) med en inlärd tryckknapp
(ingen central kontrollknappen).

Blockeringen indikeras med att den
inkopplade lasten blinkar två gånger.

Avblockering inlärningsläge:

Tryck 4 gånger kort + 1 gång långt
(>1 sekund) med en inlärd tryckknapp
(ingen central kontrollknappen).

Avblockeringen indikeras med att den
inkopplade lasten blinkar en gång.

Radera minnesplatserna helt (fabriksåterställning):

1. Dra ur plug-in aktorn från vägguttaget
och plugga in den igen.
2. Tryck 8 gånger kort + 1 gång långt
(>1 sekund) med en inlärd tryckknapp.
Raderingen indikeras med att den
inkopplade lasten blinkar en gång.
3. Om ny tryckknapp önskas läras in, gå
till stycket 'Inlärnin trådlös tryckknapp'.

Statusteleggram PÅ/AV:

1. Dra ur plug-in aktorn från vägguttaget
och plugga in den igen.
2. Tryck 7 gånger kort + 1 gång långt
(>1 sekund) med en inlärd tryckknapp.
Statusteleggram PÅ indikeras med att
den inkopplade lasten blinkar två gånger.

Statusteleggram AV indikeras med att
den inkopplade lasten blinkar en gång.

Halvautomatisk närvaroavkänning med Närvarosensor TF-BSB (fabriksinställ- ning):

Tändning sker med en trådlös tryck-
knapp och en frånslagsfördröjningstid på
5 minuter startar, om ingen närvaro
detekteras under denna tid bryter aktorn
lasten. Därefter är närvarosensorn aktiv i
ytterligare 5 minuter för att kunna slå på
automatiskt om närvaro detekteras. Efter
dessa ytterligare 5 minuter går närvaro-
sensorn tillbaka i inaktivt läge och aktorn
måste manövreras med en trådlös tryck-
knapp. Man kan när som helst släcka
lasten med en trådlös tryckknapp och då
är närvarosensorn inaktiv igen.

Helautomatisk närvaroavkänning med Närvarosensor TF-BSB:

Om plugin aktorn önskas vara i drift med
helautomatisk närvaroavkänning t.ex. i
ett utrymme utan dagsljus, ska bygeln
på närvarosensorn TF-BSB flyttas till
driftläge 'aktiv'. Då sker tillslag vid närvaro
och efter 5 minuter av ingen närvaro
släcks aktorn automatiskt. Med trådlös
tryckknapp kan aktorn när som helst
tändas och släckas, efter släckning är
närvarosensorn i aktivt driftläge och
tänder aktorn när närvaro detekteras.



**Endast för inomhusbruk i torra
miljöer.**

**Vägguttaget måste vara lättill-
gängligt.**

**Plugga ej i en plugin-aktor i en
annan plugin-aktor.**

**Eltako GmbH försäkrar härmed att de
produkter som relateras till denna
bruksanvisning, överensstämmer med
egenskapskraven och övriga relevanta
bestämmelser i direktiv 1999/5/EC.**

**En kopia av EU-försäkran om överens-
stämmelse kan begäras på adressen
nedan.**

WEEE registration number DE 30298319

Spara alltid manualen!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

Nord- och Mellan-Sverige:

☎ Patrick Savinainen 070 9596906

Öst-Sverige:

☎ Dan Koril 070 3201102

Väst-Sverige:

☎ Daniel Niklasson 073 5815692

Syd-Sverige:

☎ Fredrik Hofvander 070 1702130

Stockholm:

☎ Niklas Lundell 070 4875003

eltako.com