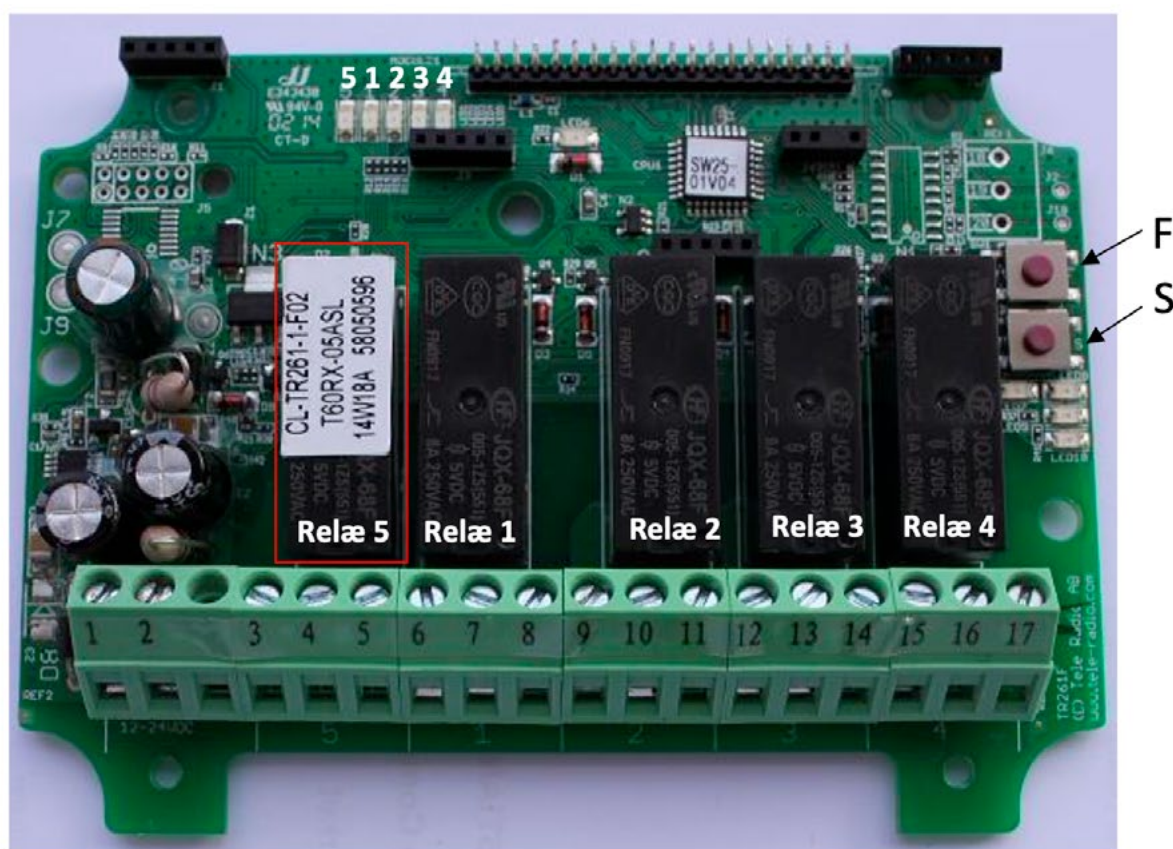


Standard programmering i T60 modtager

1. Tryk på venstre tast (F) 1 gang - (i ca. 1 sekund til rød LED lyser)
2. Tryk på højre tast (S) 3 gange - (LED'er over relæer lyser) * / **
3. Tryk, og hold knap 1 på sender nede indtil LED'er over relæer i modtager slukker >
4. Knap 1 vil få relæ 1 til at trække, knap 2 vil få relæ 2 til at trække o.s.v.

* (Kodning på serienummer/ID-nummer: 1 gang på venstre - 3 gange på højre)

** (Kodning på DIP-switch nummer: 1 gang på venstre - 2 gange på højre)



T60RX-05ASL - KUN 12-24VDC
+ (plus) på klemrække 1
- (minus) på klemrække 2

BEMÆRK RELÆ RÆKKEFØLGE OG LED INDIKERING FOR SAMME!

Individuel programmering i T60 modtager

1. Tryk på venstre tast (F) 1 gang - (i ca. 1 sekund til rød LED lyser)
2. Tryk på højre tast (S) 1 gang - (dette fortæller, at du vil programmere)
3. Tryk på venstre tast (F) til LED ud for det relæ, der skal programmeres, lyser
4. Tryk 2 gange på højre tast (S) - (dette fortæller, at du vil indprogrammere med fjernbetjeningens id-kode)
5. Tryk derefter på den knap der skal styre dette relæ til rød LED blinker
6. Gentag dette for hver enkelt knap og hver enkelt fjernbetjening

Programmering af hold-funktion i T60 modtager

1. Tryk 2 gange på venstre tast (F) > gul LED tænder
2. Tryk 1 gang på højre tast (S) > rød LED over relæ 1 tænder
3. Vælg med højre tast (S) om der skal være "hold" eller ej > gul LED tændt/slukket
4. Tryk på venstre tast (F) for at skifte til næste relæ
5. Gentag punkt 3
6. Når alle relæer er gennemgået, er programmering fuldført

Sammenkædningsfunktion i T60 modtager

1. Tryk 3 gange på venstre tast (F) > grøn LED tænder
2. Tryk 1 gang på højre tast (S) > dioder over første relæ-par tænder
3. Vælg med højre tast (S) om der skal være sammenkædning eller ej > grøn LED tændt/slukket
4. Vælg med venstre tast (F) hvilke relæ-par, der skal sammenkædning på
5. Når alle relæ-par er gennemgået, er funktionen aktiv

Reset af modtager

1. Tryk, og hold venstre tast (F) + højre tast (S) nede i ca. 6-8 sekunder > alle LED lyser op
2. Når LED'er over relæer slukker igen slippes knapperne, og modtageren er resat