





## Programmeerhandleiding 2,3 & 4 kanalen Gigalink ontvangers

### Programmeren van de handzender per kanaal





- Stap 1 Sluit de Gigalink™ ontvanger aan op de voeding.
- Stap 2 Stel door middel van de dipswitches in welk kanaal op de ontvanger geprogrammeerd dient te worden. Zie onderstaande tabel.

Instelling dipswitches	Uitgangsrelais (kanaal)	Ontvanger type
   	Relais 1	GLR2702/3/4 GLR43302/3/4
	Relais 2	GLR2702/3/4 GLR43302/3/4
	Relais 3	GLR2703/4 GLR43303/4
	Relais 4	GLR2704 GLR43304

- Stap 3 Verwijder de batterij uit de handzender. Sluit het rode kabeltje (meegeleverd met de ontvanger) aan op de plug onder het batterijklepje, en sluit de andere kant van het kabeltje aan op de ontvanger. De handzender en ontvanger staan nu in de programmeerstand; dit is waarneembaar doordat de rode LED op de handzender continu blijft branden.
- Stap 4 Druk het gewenste kanaal (afhankelijk van het type handzender) van de handzender 1 seconde in; de rode LED op de handzender knippert 2 keer en zal hierna uitgaan. De handzender is nu geprogrammeerd.
- Stap 5 Ontkoppel het rode kabeltje van de handzender en ontvanger.





Herhaal stap 2 t/m 5 om meer handzenders te programmeren.

- Stap 6 Zodra het rode kabeltje verwijderd is, wordt via de dipswitches het functioneren van de relais bepaald. Zie onderstaande tabel voor het instellen van de relaisfuncties.

Instelling dipswitches	Functie omschrijving
   	Allemaal monostabiel, het relais schakelt zolang een correct signaal wordt ontvangen.
	Allemaal bistabiel, het relais wisselt van status bij het ontvangen van elk correct signaal.
	GLRxx02: relais 1 monostabiel, relais 2 bistabiel. GLRxx03: relais 1&2 monostabiel, relais 3 bistabiel. GLRxx04: relais 1&2 monostabiel, relais 3&4 bistabiel.
	Alle relais blijven bekrachtigd totdat de spanning van de ontvanger kortstondig wordt onderbroken.

## Programmeren van de handzender alle kanalen tegelijk

- Stap 1 Sluit de Gigalink™ ontvanger aan op de voeding.
- Stap 2 Verwijder de batterij uit de handzender. Sluit het rode kabeltje (meegeleverd met de ontvanger) aan op de plug onder het batterijklepje, en sluit de andere kant van het kabeltje aan op de ontvanger. De handzender en ontvanger staan nu in de programmeerstand; dit is waarneembaar doordat de rode LED op de handzender continu blijft branden.
- Stap 3 Druk het gewenste kanaal (afhankelijk van het type handzender) van de handzender 1 seconde in; de rode LED op de handzender knippert 2 keer en zal hierna uitgaan. De handzender is nu geprogrammeerd.
- Stap 4 Ontkoppel het rode kabeltje van de handzender en ontvanger.
- Herhaal stap 2 t/m 4 om meer handzenders te programmeren.
- Stap 5 Zodra het rode kabeltje verwijderd is, wordt via de dipswitches het functioneren van de relais bepaald. Zie onderstaande tabel voor het instellen van de relaisfuncties.

Instelling dipswitches	Functie omschrijving
	Allemaal monostabiel, het relais schakelt zolang een correct signaal wordt ontvangen.
	Allemaal bistabiel, het relais wisselt van status bij het ontvangen van elk correct signaal.
	GLRxx02: relais 1 monostabiel, relais 2 bistabiel. GLRxx03: relais 1&2 monostabiel, relais 3 bistabiel. GLRxx04: relais 1&2 monostabiel, relais 3&4 bistabiel.
	Alle relais blijven bekrachtigd totdat de spanning van de ontvanger kortstondig wordt onderbroken.