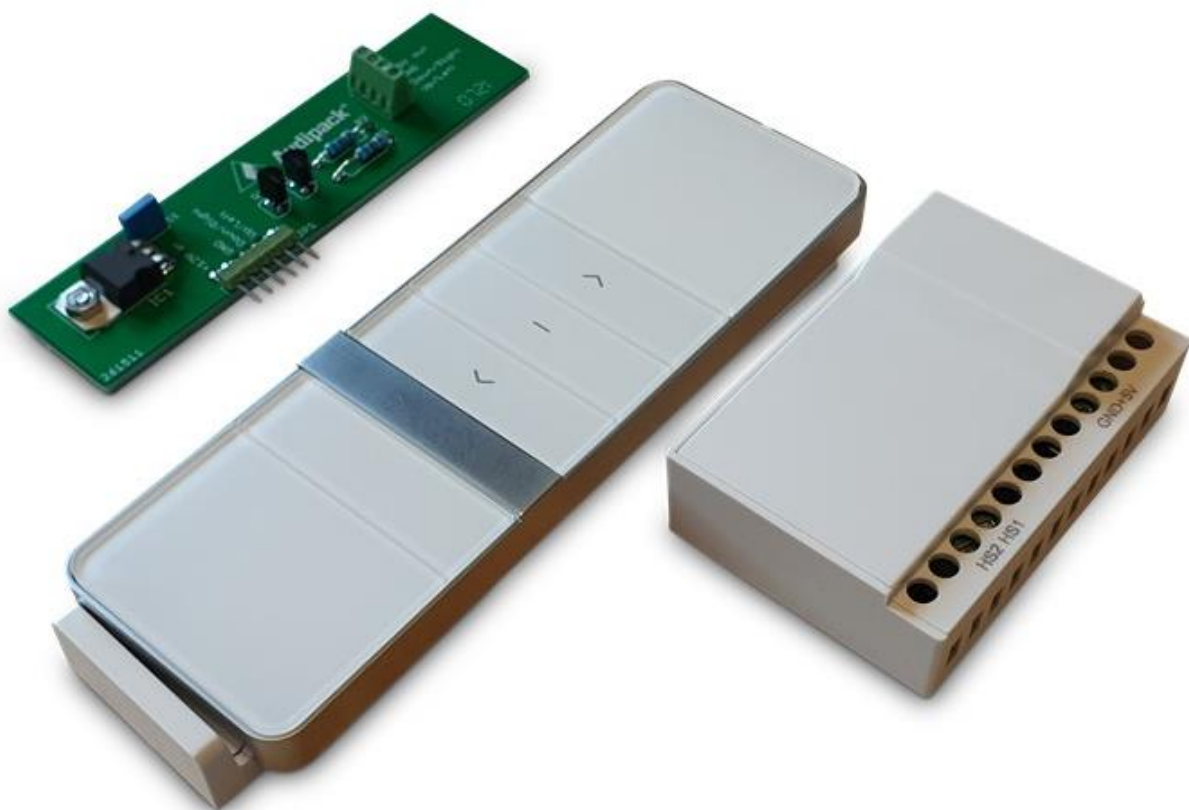


Manual / handleiding 261511 / 261436

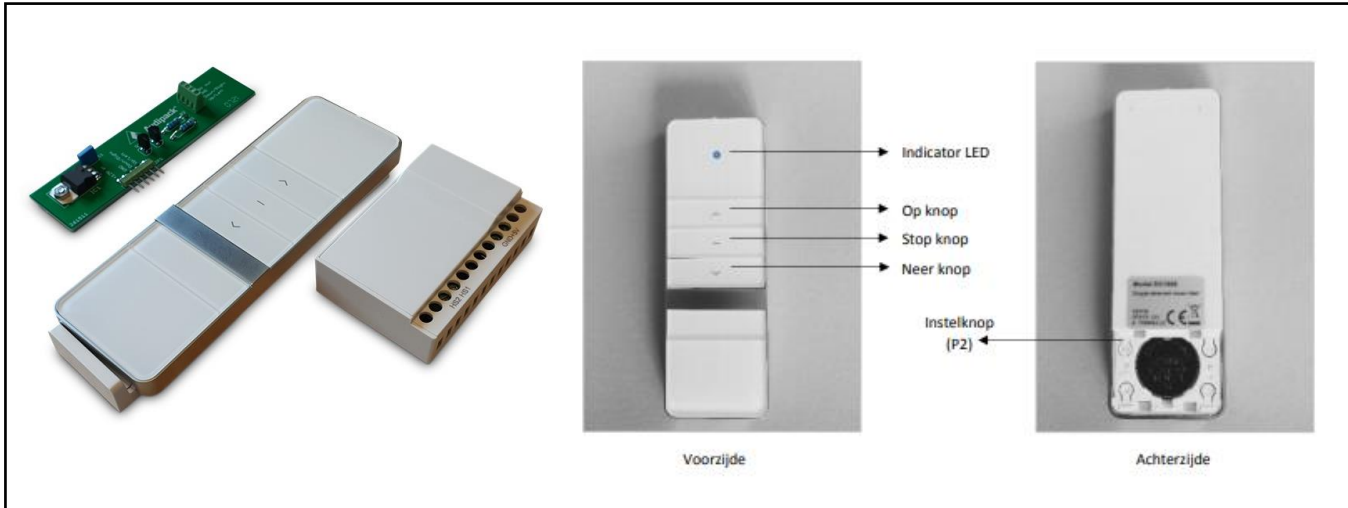


Installatie van de insteek print 261511

Neem de spanning weg van het product
Steek de print in de besturingsprint van het product.
Zorg dat de pinnetjes goed insteken in de basisprint.
Klem de insteekprint vast tussen de 2 witte kunststof houders.



261125
261195
261427



Installatie van de 261436 afstandsbediening

Tijdens het instellen, druk in minder dan 4,5 seconden tussen de verschillende stappen, anders zal het systeem in de oorspronkelijke staat herstellen.

Gecontroleerde beweging

- Stap 1: Verbind de DC1149C ontvanger met de Audipack besturing volgens aansluitschema
- Stap 2: Druk 1 x op de instelknop van de ontvanger DC1149C (LED knippert)
- Stap 3: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
- Stap 4: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
- Stap 5: Druk 1 x op de 'Op' knop op de handbediening DC1800 (LED knippert)

Let op: bij herhaling van de instelling, wordt de functie geannuleerd.

Automatische beweging (pulse)

- Stap 1: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
- Stap 2: Druk 1 x op de 'Op' knop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
- Stap 3: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)

Een handbediening toevoegen

- Stap 1: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 'A' (LED knippert)
 - Stap 2: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 'A' (LED knippert)
 - Stap 3: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 'B' (LED knippert)
- De extra handbediening 'B' is nu toegevoegd

Let op: verwijdert alle handbedienings kanalen, de fabrieksinstellingen worden hierbij hersteld.

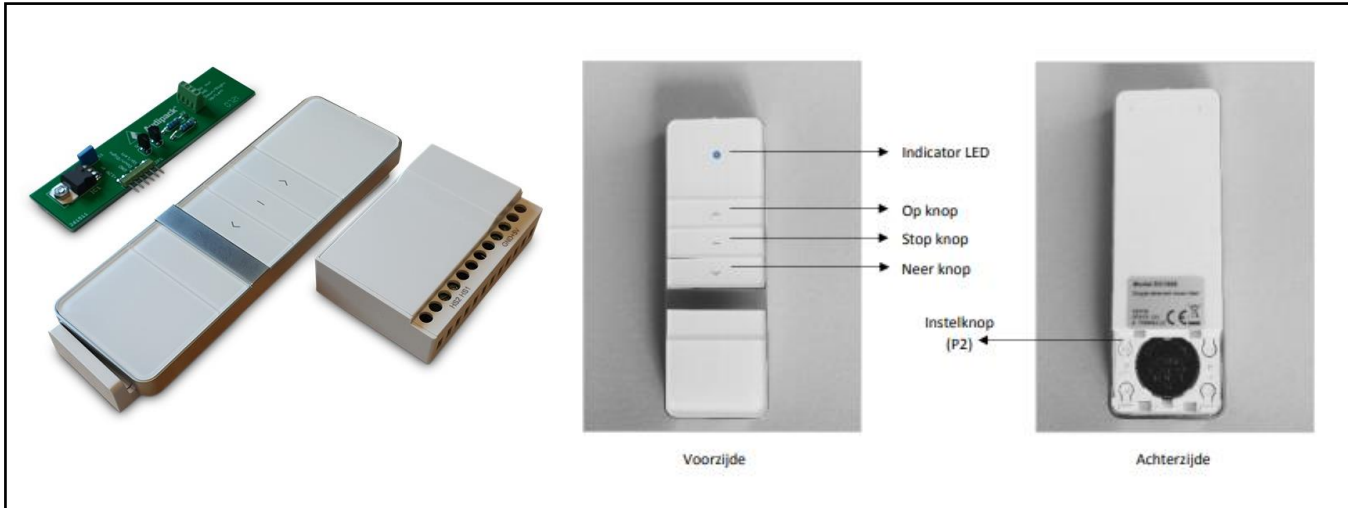
- Stap 1: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
 - Stap 2: Druk 1 x op de 'Stop' knop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
 - Stap 3: Druk 1 x op de P2 instelknop van de handbediening DC1800 (LED knippert)
- Alle handbedieningen zijn verwijderd en hersteld naar de fabrieksinstellingen.

Installation of the insert PCB 261511

- Cut ff power of the product
- Insert the PCB in the main PCB
- Line out the connectors well
- Fasten the PCB with the white clamps



261125
261195
261427



Installation of the 261436 remote set

While adjusting / programming, push buttons within 4.5 seconds. Longer will result in a reset to previous state.

Controlled switching

- Step 1: Connect the DC1149C receiver to the Audipack product according the wire diagram
- Step 2: Press 1 x on the programm button of the reciver, a red / orange LED will blink shortly
- Step 3: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
- Step 4: Press 1 x again on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
- Step 5: Press 1 x on the UP botton of the remote. Leds will blink to confirm the connection.

Automatic switching (pulse)

- Step 1: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
- Step 2: Press 1 x on the UP botton of the remote. Leds will blink to confirm the connection
- Step 3: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly

Adding a transmitter remote

- Step 1: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
 - Step 2: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
 - Step 3: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
- The extra remote is now added.

Resetting the receiver, **all remotes will be erased.**

- Step 1: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
 - Step 2: Press 1 x on the "STOP" (middel) button, a blue LED will blink shortly
 - Step 3: Press 1 x on the P2 button of the remote, a blue LED will blink shortly
- All remotes are erased

Technical specs

5 Volt DC

HS1 = richting 1 / Direction 1

HS2 = richting 2 / Direction 2

RF

PCB compatibility



261125
261195
261427

