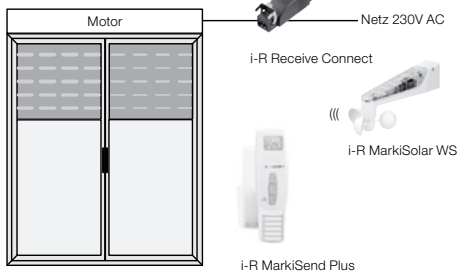


# i-R Receive Connect

## Anwendungsbeispiel



## Technische Daten

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Betriebsspannung         | 230V AC/50Hz       |
| Batterie                 | nicht vorhanden    |
| Schutzart                | IP 54              |
| Umgebungsbedingungen     | Aussenbereich      |
| Zul. Umgebungstemperatur | -25°C bis +55°C    |
| Montage                  | an der Kopfschiene |
| Frequenz (MHz)           | 868,3              |

## Bedrahtete Antriebe über Funk steuern

Der i-R Receive Connect kann von jedem Sender des intronic-Programms angesteuert werden. Es lassen sich bis zu 16 Sender einprogrammieren. Der Anschluss des Antriebs erfolgt einfach durch die Steckverbindung der Hirschmann-Kupplung Typ Stak 3N, bzw. Stecker Typ STAS 3N.

## Produktfunktionen

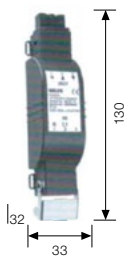
### Zwischenposition

Die Zwischenposition ist eine frei wählbare Position des Rollladens/der Markise zwischen der oberen und unteren Endlage. Diese Position kann nach der Programmierung aus der oberen Endlage angefahren werden. Dazu muss die «Ab»-Taste zweimal kurz nacheinander gedrückt werden.

### Lüftung/Wendung/Tuchstraffung

Die Lüftungs-/Wende-/Tuchstraffung ist eine frei wählbare Position des Rollladens/Jalousie/Markise zwischen der untern und oberen Endlage. Mit dieser Funktion können Sie den Rollladen aus der unteren Endlage soweit wieder auffahren, bis die Lüftungsschlitze geöffnet sind. Bei der Jalousie erfolgt die Lamellenwendung. Bei der Markise die Tuchstraffung. Dazu muss die «Auf»-Taste zweimal kurz nacheinander gedrückt werden.

## Massbild



### Jalousiebetrieb/Markisenbetrieb

Der i-R-Receive lässt sich zwischen Jalousie- und Markisenbetrieb umschalten. Im Jalousiebetrieb fährt der Empfänger in der ersten Sekunde im Tipp-Betrieb.