



PNS R815-T1365

| Sender PNS-T1365            |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| <b>Artikel-Nummer</b>       | PNS-T1365                 |
| <b>Frequenz</b>             | 2,4 GHz , 16 Kanäle       |
| <b>Codekomb.</b>            | 4.000.000.000             |
| <b>Ausgang</b>              | 1 mW (bei 50 Ohm)         |
| <b>Schaltflächen</b>        | 4 x 1-stufige Drucktasten |
| <b>Anzahl der Batterien</b> | 2                         |
| <b>Batterie</b>             | Austauschbar              |
| <b>Art der Batterie</b>     | LR03 1.5V AAA             |
| <b>Gewicht</b>              | ~ 128 g                   |
| <b>Abmessungen</b>          | ~ 65 x 112 x 35 mm        |
| <b>Schutz</b>               | IP65                      |
| <b>Temperatur</b>           | -20 bis +55 °C            |
| <b>Ein/Aus Schalter</b>     | Ja                        |

| Empfänger PNS-R815       |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| <b>Artikel-Nummer</b>    | PNS-R815                           |
| <b>Frequenz</b>          | 2,4 GHz , 16 Kanäle                |
| <b>Anzahl von Relais</b> | 5                                  |
| <b>Duplex</b>            | Nein                               |
| <b>Stromversorgung</b>   | 12-24V DC                          |
| <b>Abmessungen</b>       | ~ 120 x 116 x 50 mm                |
| <b>Schutz</b>            | IP66                               |
| <b>Bus system</b>        | Keine                              |
| <b>Relaisfunktionen</b>  | tastend bzw. rastend, verriegelung |
| <b>Antenne</b>           | 1 interne                          |
| <b>Temperatur</b>        | -20 bis +55 °C                     |

Das Produktbild oben dient nur der Veranschaulichung, das tatsächliche Aussehen kann hiervon etwas abweichen