

## 1 Knopf 100M Lerncode Typ RF Fernsender

### Produkt Bezeichnung:

Modell Nr.: 0021114 (C-1L)

Mit Schiebedeckel: schließen wenn es nicht benutzt wird (um den Knopf zu schützen). Schieben den Deckel, der Knopf wird erscheinen.

Farbe des Gehäuses: Holzmuster / Weiß

Kanal/Knopf: 1

Symbol des Knopfs: kein Symbol

Betriebsspannung: 12V (1 x 23A-12V Batterie, kann 12 Monate benutzt werden)

Betriebsstrom: 3mA

Betriebsfrequenz: 315Mhz / 433Mhz

Enkodierung Chip: EV1527

Enkodierung Typ: Lerncode (bis zu 1 Million Codes, reduziert die Kollision Code und die Möglichkeit des Ab tastens von den unbefugten Codes)

Die Entfernung 100m ist eine theoretische Daten, es soll auf freiem Ort bedient werden, keine Hindernisse, keine anderen Störungen. Aber wenn es getestet wird, gibt es Bäume, Wände oder andere Hindernisse, und es gibt viele Störungen von anderen Signalen. Vielleicht kann die tatsächliche Entfernung daher 100m nicht erreichen.

Wenn Sie die teleskopische Antenne verlängern, wird die Arbeitsreichweite erweitern, die Arbeitsreichweite ist doppelt so große als früher.

Anpassung Modus: ASK

Betriebstemperatur: -20 ° C bis +70 ° C

Einheit Mass: 58mm x 39mm x 16mm

Gewicht: 30g

Nutzungen: Garagentore, Motorräder, Auto Wecker Produkte, Haus Sicherheit Produkte, drahtlose fernkontrollierende Produkte, industrielle kontrollierende Produkte.