

Funkfernbedienung / Sender 2 Knöpfe 5000M Langste Entfernung zwei-Wege Wasserdicht RF Funkfernbedienung / Sender

Besonderheit:

Längste Strecke, Zwei-Wege-Modell mit Rückkopplungsfunktion

Wasserdichtes Gehäuse mit externe magnetischem Saugnapf Antenne, externe Netzsteckdose.

Mit einem Empfänger ein Set zu bilden, die Entfernung kann 5000M erreichen, dass es die längste Entfernung von Sender ist. Zwei-Wege Model: wenn der Empfänger das Signal des Sender erhält, wird es sofort eine Rückkopplung an den Sender senden.

Wenn der Sender eine Rückkopplungssignal des Empfänger erhält, wird es einen summenden Ton geben.

Rückkopplungsfunktion: lassen den Benutzer wissen, ob er / sie erfolgreich in so lange Entfernung den Sender und Empfänger verbinden

Verwenden Spread Spectrum-Kommunikationstechnologie, die sehr Anti-Interferenz-Fähigkeit verbessern kann.

Amerika importiert Chips können die Zuverlässigkeit und die Sicherstellung der hohen Qualität der Produkte gewährleisten.

Produktbeschreibung:

Modell Nr : 0021064 (CCW-2)

Kanal/Knopf: 2

Knopf Symbol: keine

Betriebsspannung: 9V-12V (Der Sender kann nicht nur in 9-12V Stromadapter und auch innen Batterie 6F-22 9V betrieben, aber Stromadapter und Batterie können gleichzeitig nicht verwendet werden).

Arbeitsstrom: 65mA (wenn der Sender gerade ein Signal sendt.), 16mA (wenn der Sender gerade das Signal empfängt).

Bereitschaftsstrom: 5 uA

Betriebsfrequenz: 433.92Mhz

Codierung Typ: Kundenspezifisch Code

Entfernung: 5000m / 16000ft (theoretisch)

Die Entfernung von 5 000 M ist eine theoretische Daten, es soll in einem offenen Boden, keine Barrieren, keine Interferenz verwendet werden. Aber in der Praxis wird es durch Bäume, Mauern oder anderen Konstruktionen behindert und wird weniger Interferenz durch andere Signals exponiert. Deshalb kann praktische Entfernung vielleicht weniger als 5000 oder ungefähr 5 000M.

Modulations-Modus: FSK + LORA

Rückkopplung Anzeige: Summton

Betriebstemperatur: -10 ° C bis +70 ° C

Gehäusegröße: 100mm x 68mm x 50mm

Gewicht: 195g

Verwendung: Haushalts, landwirtschaftliche und industrielle produkte Kontrolle. Drahtlose Fernbedienung Produkte werden auf Land, Wasser und Luft, besonders in eine lange Entfernung ,z.B. Bauerhof, weide, Offshore unbemannet Betrieb, Feld Anruf, Fernbedienung Alarmanlage benutzt.

Achtung:

Der Sender kann nur mit 5000M-Serie RF-Empfänger, wie Modell S1PUW-DC12-ANT2, S2PUW-DC12-ANT2, S1PUW-AC220-ANT2, S2PUW-AC220-ANT2, S4PUW-DC12-ANT2, S4PUW-AC220-ANT2, usw. verwendet werden.

Externe magnetischem Saugnapf Antenne:

Frequenzbereich: 300~450MHz

Impedanz: 50Ω

Antenne Länge: 15cm

Kabellänge: 1,5 M, wir können auch größere Kabel bieten, wie 5Meters, 10 Meter oder 30Meters.

Anti-Interferenz, wasserdicht, abgeschirmtes Kabel im Inneren eingestellt

Magnetic Ständer-Design einfach zu installieren

Mit SMA-Steckverbinder

Wie stellen zwei-Wege-Modell ein(mit dieser Empfänger):

- 1) Wenn Sie eine Rückkopplungs Funktion haben möchten, machen Sie wie folgende
- 2) Schließen "J1" auf den Sender Leiterplatte
- 3) Drücken Sie den Knopf des Senders, wird der Sender ein Signal an den Empfänger senden, wenn der Empfänger das Signal erhält, es wird sofort ein Rücksignal an den Sender senden.
- 4) Wenn Sie den Knopf auf Sender freigeben, es wird sofort die Rückkopplungssignal von Empfänger innerhalb 1 Sekunde empfangen. Wenn der Sender einen summenden Ton wie "D~" gibt, das bedeutet, dass es Rückkopplungssignal erfolgreich empfängt.

- 5) Nach 1 Sekunde wird der Sender wieder auf Standby zurückkehren.
- 6) Wenn Sie diese Funktion nicht haben möchten: trennen "J1" den Sender Leiterplatte
- 7) Bitte schalten Sie den Stromversorgung aus, wenn Sie den Sender für eine lange Zeit nicht benutzen.

