

Funk Fernzünder System für Feuerwerke

Lieferumfang:

- 1 x Empfänger mit Externer Antenne: S2PS1-DC06-ANT2 (2 Kanäle / DC6V)
- 1 x Sender: CB-2L
- 1 x Bedienungsanleitung

Kennzeichen:

- Drahtlose Steuerung, einfach zu installieren.
- Kann verschiedene elektronische Feuerwerke direkt anzünden, oder normale Feuerwerke durch einen Elektrozünder anzünden. Damit vermindert es Hautverbrennung und zufällige Explosion.
- Ein Zündgerät kann einige Feuerwerke gleichzeitig anzünden.
- Eine Fernbedienung kann viele Zündgeräte gleichzeitig kontrollieren.
- Das Zündgerät kann durch die Fernbedienung innerhalb einer zuverlässigen Entfernung fernbedient werden. Das Funksignal kann durch Wände, Böden und Türen laufen.
- Zuverlässiger als Anwendung mit Festcode, benutzt der Sender Lerncode EV1527, der auf 1 Million Codes steigt, um die Möglichkeit der Kollision und unberechtigter Betastung von Codes zu reduzieren.
- Sendefrequenz: 433MHz
- Arbeitsentfernung zwischen dem Sender und Empfänger durch eine externe magnetische antenne: 2000m / 6000ft (Theoretisch)

Empfänger:

- Modell Nr.: S2PS1-DC06-ANT2
- Kanal: 2 CH
- Stromversorgung (Betriebsspannung): 4 x 1.5V AA Batterien (nicht inkl.)
- Ausgangsspannung: DC6V
- Maße des Koffers: 108mm x 68mm x 38mm
- Statischer Strom: $\leq 5\text{mA}$

Externe Magnetische Antenne:

- Frequenzbereich: 300~450MHz
- Widerstand: 50Ω
- Antenne Länge: 15cm
- Kabellänge: 150cm
- Gewicht: 35g
- Anti-Interferenz, Wasserdicht, Abgeschirmtes Kabel stellt innen ein.
- Magnetische Stand Design für leicht zu installieren.

Sender:

- Modell Nr.: CB-2L
- Taste: 2 Tasten
- Entfernung der Fernbedienung: 1000m / 3000ft (Theoretisch)
- Kodierung: EV1527 Lerncode (bis zu 1 Million Codes, reduziert die Kollision der Codes.)
- Einheitsmaße: 135mm x 42mm x 25mm
- Stromversorgung: 1 x 6F22-9V Batterie (incl., Dauert ca.12 Monate.)

Anwendung:

Ablernen der Fernbedienung:

- Stecken vier 1.5AA Batterien in den Batteriekasten des Empfängers und schalten die Stromversorgung ein. Drücken den Knopf in dem kleinen Loch auf dem Empfänger und halten für 3 Sekunden. Dann blitzt die Stromanzeige LED. Jetzt tritt der Empfänger in Status von ABLERNEN ein.
- Drücken nur die große Taste auf der Fernbedienung, das LED Signal von Out A und die Stromanzeige LED blitzen. Es bedeutet, dass Ablernen erfolgreich ist. (Wir haben die Fernbedienung für den Empfänger schon abgelernt, Sie können direkt das Set verwenden.)

Operation:

- Prüfung vom Feuerwerk Fernzünder: Schalten den Empfänger ein, drücken Große Taste auf Fernbedienung, das Signal Licht von Out A und die Stromanzeige LED blitzen; Drücken Kleine Taste, das Signal Licht von Out B und die Stromanzeige LED blitzen. Es bedeutet, dass der Feuerwerk Fernzünder in gutem Zustand ist.
- Verdrahtung von Feuerwerke: Schalten den Empfänger aus. Verdrahten die zwei Drähte vom elektronischen Feuerwerk 1 oder Elektrozünder des Feuerwerks 1 mit OUT A; Verdrahten die zwei Drähte vom elektronischen Feuerwerk 2 oder Elektrozünder des Feuerwerks 2 mit OUT B. Schalten den Empfänger nach der Verdrahtung ein. Falls Signal Licht A und B beiden leuchten, bedeutet es, dass die Verdrahtung korrekt ist.
- Anzünden der Feuerwerke: Schalten den Empfänger ein. Drücken Große Taste, Feuerwerk 1 wird angezündet; Drücken Kleine Taste, Feuerwerk 2 wird angezündet.

Beobachtung:

- Seien Sie bitte Sicher, dass die Stromversorgung des Empfängers ausgeschaltet ist, bevor Sie die zwei Drähte der Feuerwerke oder des Elektrozünders der Feuerwerke mit OUT A oder OUT B des Empfängers anschließen werden.
- Alle entflammbare Stoffe und Sprengstoffe müssen beim Anzünden der Feuerwerke weit entfernt sein.
- Seien Sie bitte Sicher, dass kein Mensch im Bereich innerhalb 50m weit von Feuerwerke steht, wenn die Feuerwerke angezündet werden.

