



## Lixada Wireless DMX512 2.4G XLR - Bezprzewodowy nadajnik/odbiornik do oświetlenia scenicznego

Indeks: 775463 Producent: Lixada Kod producenta: KHB2112129537635WS

Cena: **282.24 zł**

### Opis

## Lixada 2.4G ISM DMX512 bezprzewodowy żeński nadajnik/odbiornik XLR i antena do przenoszenia sygnału oświetlenia scenicznego

Producent: Lixada

- DMX512 drahtloser Empfänger/Sender überträgt standard DMX512-Protokoll-Daten (generiert mit Konsole) von drahtlosen Weg.
- Kürzester Zeit aufgeschoben werden, wenn die Übertragung von Signalen, Daten sind Real-Time-Signal und zuverlässig. Dieses Produkt nimmt einen 2,4 G ISM Frequenz Abschnitt.
- Hoch wirksame GFSK modulieren, Kommunikationsdesign; 126 Kanäle springen Frequenz automatisch, hohe Anti-jamming Fähigkeit.
- 126 Kanäle Frequenz automatisch springen, arbeitet hohe Anti-jamming Fähigkeit, Zuverlässigkeit.
- 7-Gruppen-ID-Code festgelegt werden, können Benutzer 7 Gruppen einzelne WLAN-Netz ohne irgendwelche gegenseitig, an der gleichen Stelle stören. (Tricolor LED Indikatoren anzeigen)
- **punkt znaku wypunktowania:** DMX512 drahtloser Empfänger/Sender überträgt standard DMX512-Protokoll-Daten (generiert mit Konsole) von drahtlosen Weg., Kürzester Zeit aufgeschoben werden, wenn die Übertragung von Signalen, Daten sind Real-Time-Signal und zuverlässig. Dieses Produkt nimmt einen 2,4 G ISM Frequenz Abschnitt., Hoch wirksame GFSK modulieren, Kommunikationsdesign; 126 Kanäle springen Frequenz automatisch, hohe Anti-jamming Fähigkeit., 126 Kanäle Frequenz automatisch springen, arbeitet hohe Anti-jamming Fähigkeit, Zuverlässigkeit., 7-Gruppen-ID-Code festgelegt werden, können Benutzer 7 Gruppen einzelne WLAN-Netz ohne irgendwelche gegenseitig, an der gleichen Stelle stören. (Tricolor LED Indikatoren anzeigen)
- **ilość sztuk w opakowaniu 1**
- **Opis produktu:** Dieses drahtlose Empfänger/Sender helfen Ihnen unzählige Draht loswerden. Und es ist sehr bequem zu verwenden, da Stiftstecker Match mit vielen Buchsenstecker sein kann. Spezifikation: 2.4 G wireless DMX512 R/T Eingangsspannung: 5V DC 500mA MIN Empfangsempfindlichkeit: -94dBm Max übertragende Strom Tarif: 20dBm DMX-Anschluss: 3pin Stecker, 3pin Buchse Kommunikationsentfernung: 400M (sichtbare Abstand) Frequenz-Bereich zu arbeiten: 2,4 G ISM, 126 channels.frequency Abschnitt Standard-Stecker: EU-Stecker Material: Zinklegierung + Kunststoff Artikel Größe: 21 \* 2,5 \* 2.5cm/8.26 \* 0.98 \* 0,98 in (L \* W \* H) (1pc) Kabellänge: 107cm / 3.51 ft Artikel-Gewicht: 65g / 2.29 oz (1pc) Packungsgröße: 14,5 \* 10,5 \* 4.5cm/5.7 \* 4.13 \* 1,77 in (L \* W \* H) Paket Gewicht: 317g / 11.2 oz Aufbau der Kommunikation: 1. Schalten auf drahtlose empfangenen DMX512 zuerst und dann Folgendes zur Macht bis übertragene Board. 2. Drücken Sie "Key" Taste Set denselben ID-Wert des übertragenen und empfangenen Vorstand. Bitte benutzen Sie verschiedenen ID-Wert, wenn Sie mehr als 1 Gruppe drahtlose Universalien gleichzeitig an derselben Stelle verwenden müssen. 3. die rote LED blinkt beim Sender DMX-Daten durch überträgt nicht eingemischte Frequenz Abschnitt, dann Empfänger Änderungen kommuniziert Frequenz-Abschnitt. Grüne LED blinkt

bis empfangenen denselben ID-Wert, desto mehr DMX-Daten, desto schneller blinkt die LED. 4. Kommunikation wurde korrekt eingerichtet. Paketliste: 2 \* DMX Wireless Transmitter/Receiverunit 2 \* Adapter (EU) 1 \* Spezifikation (Englisch)

- **marka:** Lixada
- **kod unspsc:** 43220000
- **Liczba kanałów:** 126
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 602731935578, 0602731935578
- **rozmiar:** Senderx1& Empfängerx1
- **numer części:** KHB2112129537635WS
- **kolor:** Silber Senderx1& Empfängerx1
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.31999673366446 kilograms
- **producent:** Lixada
- **zalecane węzły przeglądanania:** 528380031
- **nazwa przedmiotu:** Lixada 2.4G ISM DMX512 bezprzewodowy żeński nadajnik/odbiornik XLR i antena do przenoszenia sygnału oświetlenia scenicznego
- **Napięcie:** 5 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2015-06-24T10:19:28.247Z
- **materiał:** Kunststoff, Zink

## Parametry

<b>Napięcie</b>	5V DC
<b>Zasięg komunikacji</b>	400 m (na otwartej przestrzeni)
<b>Liczba kanałów</b>	126
<b>Waga produktu</b>	65g
<b>Wymiary</b>	21 * 2,5 * 2,5 cm
<b>Materiał</b>	Zink, plastik

## Zdjęcia



