

## OMNITRONIC FAS TWO 2-Kanal Funkempfänger 660-690MHz

Anmeldefreies Mini-Drahtlossystem, digitale Modulation, hoher Bedienkomfort

Art.-Nr.: 13063450

GTIN: 4026397718560



**Listenpreis: 57 €**

inkl. 19% Mwst.

### Beschreibung:

Das FAS TWO ist ein störeres 2-Kanal-Funkmikrofonsystem im Miniaturformat mit hohem Bedienkomfort für Live-Auftritte auf der Bühne, Hochzeiten, Karaoke, Straßenkünstler oder Bandproben. Die Geräte sind sofort ohne langwieriges Setup einsatzbereit und verfügen über Lithium-Ionen-Akkus mit einer Betriebszeit von bis zu 5 Stunden.

### Features:

- 2 Kanalbänke mit je 20 einstellbaren Frequenzen verfügbar
- Schnelles Pairing auf Knopfdruck
- Empfänger übernimmt Frequenzeinstellung automatisch
- Extrem geringe Latenz
- Hohe Störsicherheit und hervorragende Klangqualität durch digitale Übertragung
- Kleine, leichte Bauform
- Mehrere Empfänger lassen sich beliebig mit 2 Sendern kombinieren
- Betriebsdauer bis zu 5h
- Reichweite von bis zu 30m bei Sichtweite
- Samplingrate: 48 kHz
- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- UHF 660 - 690 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Hochzeit/Gala/Events; mobilen Einsatz; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels; Kleinverleih; Produktpräsentationen und Vorträge

### Lieferumfang

- 1 x Empfänger, 1 x Adapter, 1 x Externes Netzteil, 1 x USB-Kabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397718560

Gewicht: 0,21 kg

Länge: 0.30 m

Breite: 0.09 m

Höhe: 0.04 m

## Technische Daten:

Typ:	Empfänger
Stromversorgung:	5 V DC 1 A
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über USB C (W) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil beiliegend  Batterie/Akku eingebaut
Akkutyp:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 800 mAh, 3,96 Wh
Akku:	Betriebsdauer bis zu 5h
Anzahl der Kanäle:	2
Frequenzbereich:	60 - 15000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>92 dB
Klirrfaktor:	<0,8 % bei 1 kHz
Reichweite:	Bis zu 30m bei Sichtweite
Frequenzband:	UHF 660 - 690 MHz
Modulation:	Pi/4 DQPSK
Frequenzwahl:	40 In 2 Gruppen Frequenzen automatisch scanbar Frequenzen schaltbar
Samplingrate:	48 kHz
Status LED:	Power, Kanalquelle
Anschlüsse:	Ausgang: Mic/Line über 1 x 3,5 mm Klinkenstecker (mono)
Max. Pegel:	Ausgang: Mic/Line -1,90 dBu, unsym.
Material:	Metall
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	140 g
Empfänger	
Maße:	Länge: 17 cm Breite: 3,6 cm Höhe: 2,2 cm
Gewicht:	50 g