

**Listenpreis: 172.55 €**

inkl. 19% Mwst.

Features:**OMNITRONIC FAS TWO 2-Kanal Funkempfänger 660-690MHz**

Anmeldefreies Mini-Drahtlossystem, digitale Modulation, hoher Bedienkomfort

- 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
- Samplingrate: 48 kHz
- Reichweite von bis zu 30m bei Sichtweite
- 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

Akku

- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- Betriebsdauer bis zu 5h

Lieferumfang

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

Logistic

EAN / GTIN: 4026397723090

Gewicht: 1,00 kg

Länge: 0.00 m

Breite: 0.00 m

Höhe: 0.00 m

OMNITRONIC FAS Taschensender 660-690MHz

Mini-Taschensender für den FAS-TWO Empfänger

- Hohe Störsicherheit und hervorragende Klangqualität durch digitale Übertragung
- Extrem geringe Latenz
- Schnelles Pairing auf Knopfdruck
- Empfänger übernimmt Frequenzeinstellung automatisch
- 2 Kanalbänke mit je 20 einstellbaren Frequenzen verfügbar
- Kleine, leichte Bauform
- Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
- Betriebsdauer bis zu 5h
- Reichweite von bis zu 30m bei Sichtweite
- UHF 660 - 690 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- Große Auswahl an Mikrofonen erhältlich für zahlreiche Einsatzmöglichkeiten

Lieferumfang

- 1 x Sender, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

OMNITRONIC FAS Kopfbügelmikrofon für Taschensender

Zubehörmikrofon für den FAS Taschensender

- Richtcharakteristik: Kugelförmig
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Sportzentren/Fitnessstudios

Lieferumfang

- 1 x Mikrofon, 1 x Bedienungsanleitung

Technische Daten:

Gewicht: 0,70 kg

OMNITRONIC FAS TWO 2-Kanal Funkempfänger 660-690MHz

Typ:	Empfänger
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 5V DC 1000 mA
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über USB C (W) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil beiliegend
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)
Kanäle:	Mikrofonkanal: 2 x Mono
Max. Pegel:	Ausgang: Mic/Line -1,90 dBu, unsym.

Farbe:	Schwarz
Gewicht:	0,14 kg
Empfänger	
Material:	Metall
Maße:	Länge: 17 cm Breite: 3,6 cm Höhe: 2,2 cm
Gewicht:	0,05 kg
Akku	
Stromanschluss:	Batterie/Akku eingebaut
Akkutyp:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 800 mAh, 3,96 Wh
Akku:	Betriebsdauer bis zu 5h

OMNITRONIC FAS Taschensender 660-690MHz

Typ:	Taschensender
Stromversorgung:	5V DC 1000 mA
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über USB C (W) Einbauversion Batterie/Akku eingebaut
Akkutyp:	1 x Lithium-Ion 3,7 V, 600 mAh, 2,2 Wh
Akku:	Betriebsdauer bis zu 5h
Anzahl der Kanäle:	1
Reichweite:	Bis zu 30m bei Sichtweite
Frequenzband:	UHF 660 - 690 MHz
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Modulation:	Pi/4 DQPSK
Frequenzwahl:	40 In 2 Gruppen Frequenzen automatisch scanbar Frequenzen schaltbar
Status LED:	Power
Anschlüsse:	Eingang: Mic/Line über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Max. Pegel:	Eingang: Mono -1,5 dBu, unsym.
Material:	Kunststoff
Farbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 21 cm Breite: 3,05 cm Höhe: 2,9 cm
Gewicht:	0,034 kg

OMNITRONIC FAS Kopfbügelmikrofon für Taschensender

Typ:	Kopfbügelmikrofon
Stromversorgung:	2-10V DC
Kabellänge:	1,2 m

Kapseltyp:	Kondensator Maße: Ø 3 mm x 1,5 mm
Richtcharakteristik:	Kugelförmig
Frequenzbereich:	20 - 18000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>63 dB
Empfindlichkeit:	-47 dB
Impedanz:	680 Ohm
Anschlüsse:	3,5 mm Klinenstecker (mono)
Material:	Metall
Farbe:	Hautfarben
Gewicht:	0,02 kg