



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:**OMNITRONIC UHF-201 Funkmikrofon-System 828.250MHz**

Funkmikrofonsystem in UHF-PLL-Technik

- Empfangseinheit und Handmikrofon in UHF-PLL-Technik
- Betrieb im störungsarmen UHF-Bereich
- Bis zu 4 Systeme lassen sich störungsfrei parallel betreiben
- Lautstärkeregelung
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Klinkenkabel im Lieferumfang
- LED für Betrieb, Träger- und Audiosignal
- Handmikrofon mit Stummschaltung und Farbmarkierung
- Passender Taschensender kann separat bestellt werden
- Betrieb in Duplexlücke 823 - 832 MHz
- Anmelde- und gebührenfrei in Deutschland und 13 weiteren Ländern
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas
- (19") 48,3 cm Rackeinbau möglich

Mikrofon

- Richtcharakteristik: Niere
- Reichweite von bis zu 60m

Lieferumfang

- 1 x Empfänger, 1 x Antenne, 1 x Externes Netzteil, 1 x Mikrofon, 1 x Klinke Kabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

Logistic

OMNITRONIC UHF-200 BP Taschensender 828.250MHz

Taschensender mit Lavaliermikrofon

- Taschensender mit UHF-PLL-Technik, passend für Empfänger mit der gleichen Trägerfrequenz
- Betrieb in Duplexlücke 823 - 832 MHz
- Inkl. Lavaliermikrofon
- Sendeleistung 10 mW
- Gain-Regler zum Einstellen der Empfindlichkeit
- Stummschaltung
- LED-Batterieanzeige
- Betrieb über 2 x 1,5-V-Batterien (Typ AA)
- Anmelde- und gebührenfrei in Deutschland und 13 weiteren EU-Ländern
- Richtcharakteristik: Niere
- UHF 823 - 832 MHz Anmelde- und gebührenfrei in großen Teilen Europas

Technische Daten:

Gewicht: 830 g

OMNITRONIC UHF-201 Funkmikrofon-System 828.250MHz

Typ:	Drahtlos-Komplettset
Anzahl der Kanäle:	1
Frequenzbereich:	40 - 18000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>105 dB
Klirrfaktor:	<0,5 % bei 1 kHz
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz
Trägerfrequenz:	828,250 MHz
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Modulation:	F3F
Frequenzwahl:	Festfrequenzen
Anschlüsse:	Ausgang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR Ausgang: Mikrofon über 1 x 6,3-mm-Klinke (unsym.)
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau möglich
Gewicht:	720 g
Empfänger	
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz 12 V DC 500 mA
Gesamtanschlusswert:	1,75 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Mikrofon	
Stromversorgung:	3 V DC
Stromanschluss:	Batterie/Akku
Kapseltyp:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Batterie:	2 x Mignon (AA) (nicht im Lieferumfang)
Reichweite:	Bis zu 60m

Schalter:	Ein/Aus-Schalter; Mute-Schalter
Material:	Kunststoff
Maße:	Länge: 26,5 cm Durchmesser: Ø 5 cm
Gewicht:	185 g

OMNITRONIC UHF-200 BP Taschensender 828.250MHz

Typ:	Taschensender mit Mikrofon
Kapseltyp:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon R06 Zink-Kohle beiliegend
Frequenzbereich:	40 - 18000 Hz
Frequenzband:	UHF 823 - 832 MHz
Frequenzwahl:	Festfrequenzen
Maße:	Breite: 65 cm Tiefe: 20 cm Höhe: 2,5 cm
Trägerfrequenz:	828,250 MHz
Reichweite:	50 m (bei Sichtkontakt)
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Modulationsverfahren:	F3E
Geräuschspannungsabstand:	>105 dB
Dynamikbereich:	>80 dB
Schwellenwert:	<0,5 % bei 1 kHz
Anschluss:	3,5-mm-Klinkenstecker
Gewicht:	75 g