

# OMNITRONIC UHF-215 Funkmikrofon-System

UHF Multi-Frequenz-Drahtlos-Mikrofonanlage

Art.-Nr.: 13053505

GTIN: 4026397392142



## Features:

- Set enthält Empfängereinheit mit UHF-PLL-Technik und ein Handmikrofon
- Passend zu dem Taschensender TM-215 mit gleicher Trägerfrequenz
- Non-Diversity-System mit ausklappbarer Antenne
- 16 UHF-Frequenzen (842,000-862,600 MHz) einstellbar
- LED-Anzeige für Betrieb und Signalempfang
- Kanäle am Mikrofon über DIP-Schalter umschaltbar
- Ausgangssignal-Regler
- Squelch-Regler zur Einstellung der Rauschsperrre
- XLR- und 6,3-mm-Klinkenausgang
- Spannungsversorgung über mitgeliefertes Netzteil
- Stromversorgung des Mikrofons über 2 x 1,5 V Mignon-Batterien (Typ AA) (nicht im Lieferumfang)
- Nicht kompatibel mit 115/315/415-Serie
- Anmelde- und gebührenfrei in der BRD

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397392142

Gewicht: 2,60 kg

Länge: 0.45 m

Breite: 0.33 m

Höhe: 0.10 m

## Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 3,00 W

Frequenzband: UHF

Maße: Breite: 21 cm

Tiefe: 16,5 cm

Höhe: 4,4 cm

System:	Non-Diversity, Einkanal
Trägerfrequenz:	UHF 842,000-862,600 MHz (16 K.)
	842,000 MHz, 842,400 MHz, 844,800 MHz, 846,800 MHz, 850,000 MHz, 854,000 MHz, 859,600 MHz, 845,000 MHz, 845,400 MHz, 847,800 MHz, 849,800 MHz, 853,000 MHz, 857,000 MHz, 862,600 MHz, 855,800 MHz, 856,200 MHz
Frequenzstabilität:	±0,005 %
Geräuschspannungsabstand:	>90 dB
Trennschärfe:	>80 dB
Dynamikbereich:	>90 dB
Modulationsverfahren:	FM-Frequenzmodulation
Frequenzbereich:	90 Hz - 15 kHz (±3 dB)
Audio Ausgang:	Mono-Klinkenbuchse, XLR-Buchse über mitgeliefertes 17 V DC, 300 mA Netzteil
Maße (L x B x H):	210 x 165 x 44 mm
Gewicht:	500 g
Mikrofon:	
RF Ausgangsleistung:	10 mW
Reichweite:	100 m (bei Sichtkontakt)
Lebensdauer der Batterien:	ca. 6 Stunden
Gewicht:	360 g

### **Lieferumfang:**