

Unsere UHF-200 Serie ist zukunftssicher. Das komplette System arbeitet auf Frequenzen, die in Deutschland und einem großen Teil Europas anmeldefrei sind und auch in Zukunft funktionieren werden.

Zudem bietet das System eine Qualität, wie sie in dieser Preisklasse bisher nicht erhältlich war. So sorgt das Diversity-Empfangs-System für einen bestmöglichen Empfang ohne Aussetzer oder Qualitätsverluste. Wer mehr als ein Mikrofon betreiben möchte, für den gibt es auch Systeme mit Doppel- oder sogar Vierfachempfänger.

Diese Mehrfachempfänger sparen nicht nur Platz: Sie verfügen neben

den Einzelausgängen für jedes Mikrofon auch über einen Mischausgang, der alle Mikrofone, einstellbar in der Lautstärke, auf einen Ausgang zusammenfasst. Dadurch werden Mischpultkanäle eingespart oder man kann ganz aufs Mischpult verzichten.

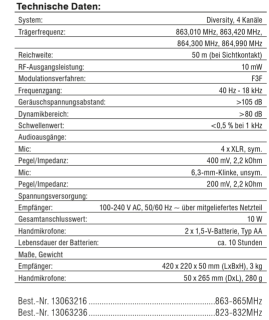
Für jede verfügbare Frequenz gibt es auch einen passenden Taschensender mit Ansteckmikrofon. Die Reichweite der Systeme beträgt bis zu 50 Meter, die Akkulaufzeit (zwei handelsübliche AA-Batterien reichen für den Betrieb aus) beträgt 12 Stunden.



## **OMNITRONIC UHF-204 Funkmikrofon-System**

Komplette 4-Kanal-Mikrofonanlage in UHF-PLL-Technik

- 4 Handmikrofone
- Betrieb im störungsarmen UHF-Bereich mit 4 Festfrequenzen
- Diversity-System mit abnehmbaren Antennen (TNC-Anschluss)
- 4 separate Kanäle mit Lautstärkeregler und LEDs für Betrieb, Träger- und
- Betrieb in Duplex-Lücke (823 832 MHz)
- Lizenzfrei in Deutschland und 13 anderen EU-Ländern (823 832 MHz)
- Lizenzfrei in der EU (863 -865 MHz)
- · Parallel-Betrieb von bis zu 8 Sendekanäle





## **OMNITRONIC UHF-200 BP Taschensender**

Taschensender mit Lavaliermikrofon

- Taschensender mit UHF-PLL-Technik, passend für Empfänger mit der gleichen Trägerfrequenz
- · Inkl. Lavaliermikrofon
- · Gain-Regler zum Einstellen der Empfindlichkeit
- · Lizenzfrei in Deutschland und 13 anderen EU-Ländern (823 832 MHz)
- Lizenzfrei in der EU (863 -864 MHz)
- · Parallel-Betrieb von bis zu 8 Sendekanäle

Technische Daten:	
Reichweite:	50 m (bei Sichtkontakt)
RF-Ausgangsleistung:	10 mW
Frequenzgang:	40 Hz - 18 kHz
Geräuschspannungsabstand:	>105 dB
Dynamikbereich:	>80 dB
Schwellenwert:	<0,5 % bei 1 kHz
Anschluss:	3,5-mm-Klinkenstecker
Batterie:	2 x 1,5 V, Typ AA
Lebensdauer der Batterien:	ca. 10 Stunden
Maße (LxBxH):	200 x 650 x 25 mm
Gewicht:	75 g
BestNr. 13063217	863,010MHz
BestNr. 13063218	863,420MHz
	864,300MHz
BestNr. 13063220	864,990MHz
BestNr. 13063237	823.100 MHz
BestNr. 13063238	824.925 MHz
	828.250 MHz
BestNr. 13063240	830.900 MHz



**OMNITRONIC UHF-200HS Headset-Mikrofon** 



Best.-Nr. 13063222

OMNITRONIC Windschutz für UHF-200HS weiß 10x