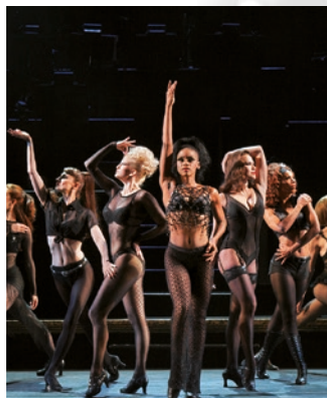


4x 16-FREQUENZEN

MODULARES UHF-SYSTEM

RCS[®]
AUDIO-SYSTEMS



UHF DRAHTLOS-MIKROFONSYSTEM



Mobile- oder Festinstallationen für:

- Messe und Ausstellung
- Seminare und Schulen
- Bühne, Kirche und Sport

FREQ
4x16

Drahtlos
((()))

Abbildung: Vollausbau des UR-016 (+ 4 Module URM-016)



- True Diversity-Technologie
- In 2 Frequenzbereichen verfügbar
- 620-640 MHz + 863-865 MHz

Der Modulträger UR-016B/C kann bedarfsweise mit bis zu 4 Empfangsmodulen URM-016B/C bestückt werden. Das 4-kanalige UHF-System wird in 2 Frequenzbereichen angeboten. Hierdurch ergibt sich bei Verwendung mehrerer Systeme die Möglichkeit, bis zu 8 Mikrofone zeitgleich zu betreiben. Durch die True Diversity-Technologie werden auch in sendetechnisch problematischen Räumlichkeiten beste Ergebnisse erzielt.

- Sehr geringer Platzbedarf mit nur einer Höheneinheit
- Vier symmetrische XLR-Ausgänge und ein zusätzlicher Mix-Out
- Interner aktiver Antennensplitter
- Absetzbare Antennen zur Montage in 19"-Schränken

★

Hinweis zu den Frequenzen:

Die verwendeten Frequenzen sind für professionelle Anwender allgemein zugeteilt. Eine Anmeldung der Nutzung ist nicht mehr erforderlich.

Basisversion: UR-016 ohne Module (URM-016)



4-Fach Modulträger, (863-865 MHz) UR-016 B
für bis zu 4 Stück URM-016 B, kompl. mit Netzteil, 19"-Winkel und Antennen

4-Fach Modulträger, (620-640 MHz) UR-016 C
für bis zu 4 Stück URM-016 C, kompl. mit Netzteil, 19"-Winkel und Antennen

Technische Daten	UR-016 B	UR-016 C
Frequenzbereich	863 – 865 MHz (16 Frequenzen)	620 – 640 MHz (16 Frequenzen)
Funktionsprinzip	True Diversity	
Signal-Rauschabstand	> 100 dB	
Audio-Frequenzbereich	50 Hz – 15 KHz	
Klirrfaktor	< 0,5 % (bei 1KHz)	
Rauschsperr	„NoiseLock“ Squelch	
Audio-Output	MIC = XLR sym.; -10dB LINE = Klinke (6,3 mm) unsym.; -10dB	
Antennen	TNC-Connector, abnehmbar	
Spannungsversorgung	12 V DC über Netzteil	
Lieferumfang	Modulträger (4-Fach), Netzteil, Antennen, 19"-Winkel	
Maße / Gewicht	B 420 mm x T 180 mm x H 44,3 mm (H); ca. 3 kg	

UHF-Empfangsmodul



UHF-Empfangsmodul in True Diversity-Technologie zum Einbau in den UR-016B/C. Das Display dient zur Anzeige des gewählten Kanals. Es können pro Basisgerät UR-016, maximal vier Empfangsmodule installiert werden.

UHF-Empfangsmodul, (863-865 MHz) URM-016 B
Erweiterungsmodul mit 16 Frequenzen für UR-016 B

UHF-Empfangsmodul, (620-640 MHz) URM-016 C
Erweiterungsmodul mit 16 Frequenzen für UR-016 C

UHF-Drahtlos Handmikrofon



CE 0336
CE 0336D

Beschreibung

Dieses UHF-Handmikrofon ist mit einer hochwertigen Kondensator-Mikrofonkapsel ausgestattet. Es liegt sehr gut in der Hand. Die 16 Frequenzen können einfach und komfortabel über Dreh-Schalter eingestellt werden. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignon-Batterien.

Technische Daten	UH-016B	UH-016C
Trägerfrequenz	863 – 865 MHz (16 Frequenzen)	620 – 640 MHz (16 Frequenzen)
Modulation	FM	
Übertragungsart	PLL synth.	
RF Output Power	10 mW	
Audio-Frequenzbereich	50 Hz – 18 kHz	
Mikrofon-Typ	Kondensator	
Spannungsversorgung	2x Mignon (1,5V; AA) oder Akku (1,2 V, AA)	
Reichweite	ca. 50 – 80 m	
Maße / Gewicht	Ø 30 mm x L 290 mm; 230 g	

UHF-Handmikrofon, (863-865 MHz) UH-016B

UHF-Handmikrofon, (620-640 MHz) UH-016C

Headset-Mikrofon

3-pol. MINI XLR

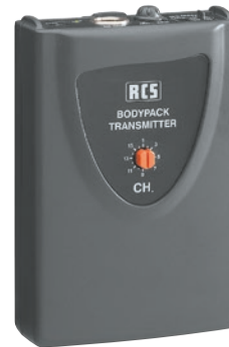


Sehr komfortables Kondensator Headset-Mikrofon, ausgeführt in Nierencharakteristik. Durch das geringe Eigengewicht und das flexible Material paßt sich das Mikrofon jeder Kopfform problemlos an. Erhältlich in den Farben „Skin-Color“ und schwarz.

Headset-Mikrofon, skin-color HS-200S

Headset-Mikrofon, schwarz HS-200B

UHF-Bodypack-Taschensender



CE 0336
CE 0336D

3-pol. MINI XLR

für LA-200 B
bzw. HS-200S/B

Beschreibung

Bodypack-Taschensender mit 16 wählbaren Frequenzen. Die Eingangsempfindlichkeit ist veränderbar, so daß sowohl Mic- als auch Linesignale eingespeist werden können. Die Stromversorgung erfolgt durch 2 Mignon-Batterien.

Technische Daten	UB-016B	UB-016C
Trägerfrequenz	863 – 865 MHz (16 Frequenzen)	620 – 640 MHz (16 Frequenzen)
Modulation	FM	
Übertragungsart	PLL synth.	
RF Output Power	10 mW	
Audio-Frequenzbereich	50 Hz – 18 kHz	
Anschluss	mini-XLR 3-pol.	
Spannungsversorgung	2x Mignon (1,5V; AA) oder Akku (1,2 V, AA)	
Reichweite	ca. 50 – 80 m	
Maße / Gewicht	B 70 mm x H 100 mm x T 18 mm; 100 g	

UHF-Taschensender, (863-865 MHz) UB-016B

UHF-Taschensender, (620-640 MHz) UB-016C

Lavalier-Ansteckmikrofon

3-pol. MINI XLR



Kondensator-Ansteckmikrofon, ausgeführt in Kugelcharakteristik. Lieferung inkl. 80 cm Anschlußkabel und Ansteckklemme. Das Mikrofon ist aufgrund seiner Größe sehr dezent und lässt sich an gewünschter Stelle an der Kleidung festklemmen. Erhältlich in der Farbe schwarz.

Lavalier-Ansteckmikrofon, schwarz LA-200B

Zubehör

19"-Rack Montage-Set

Für 1 St. UR-016



19"-Befestigungswinkel für Antennenmontage an der Vorderseite.

Montage-Set .. **RU-502 T**

1 HE, für 1 St. UR-016

Mikrofon-Halter

Für Handmikrofon UH-016B



Mikro.-Halter **MH-800**

für Drahtlos-Handmikrofon

UHF-Antennen-Halter



Ant.-Halter .. **AH-200 TNC**

(1 Paar)

50 Ohm Antennenkabel, fertig bestückt mit TNC-Verbindern. Zum Absetzen der UHF-Antenne (Bitte die gewünschte Länge angeben, max. 10 m).

Antennenkabel, [Wunschlänge] **ACT-050/xx TNC**