

OMNITRONIC WAMS-05 Drahtlos-PA-System

Kompletes Funk-PA-System

Art.-Nr.: 13106985

GTIN: 4026397294453



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Dieses drahtlose PA-System überzeugt durch eine sehr gute Klangqualität und kann sich durch sein aktuelles Design wirklich sehen lassen. Ideal geeignet für den Einsatz in Tanzschulen, Fitnessclubs, bei Tagungen oder Präsentationen. Der Bleiakku garantiert eine Spielzeit von vier Stunden. Für das kompakte W.A.M.S.-05 gibt es im wahrsten Sinne des Wortes keine Grenzen. Denn durch den anmeldungsfreien Ultrahochfrequenzbereich von 863,100 - 864,900 MHz ist die Benutzung der Anlage nicht nur auf Deutschland beschränkt, sondern in der gesamten EU möglich.

Features:

- Einfach zu bedienende Komplettanlage bestehend aus einer PLL-Multifrequenz-Empfangseinheit, CD-Player, Verstärker, 2-Wege-Lautsprechersystem und Handmikrofon mit PLL-Multifrequenz-Sender
- Betrieb über Netzanschluss oder eingebaute Bleigel-Akkus mit bis zu 4 Stunden Betriebszeit (integrierte Ladeautomatik)
- Betrieb des Handmikrofons über 2 x 1,5 V Mignon-Batterien oder 2 x 1,2 V Akkus (Typ AA) (nicht mitgeliefert)
- Ideal für alle netzunabhängigen und kabelfreien Anwendungen wie Seminare, Konferenzen, Präsentationen, Verkaufsmessen, Modenschauen, Alleinunterhalter, Hochzeiten, Verkaufsstände, Fitnesskurse etc.
- Betrieb im störungsarmen UHF-Bereich (863,100 - 864,900 MHz) mit 16 wählbaren Frequenzen mit Diversity-System
- Anschlussmöglichkeit für ein weiteres, kabelgebundenes Mikrofon und eine Line-Signalquelle (z. B. zur Einspielung von Multi-Media-Anwendungen vom PC, Laptop oder tragbarem MP3-Player) mit gemeinsamem Lautstärkeregler und 2-fach Klangregelung
- Anschlussmöglichkeit für ein Aufnahmegerät und eine passive Lautsprecherbox (8 Ohm)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397294453

Gewicht: 15,00 kg

Länge: 0.44 m

Breite: 0.40 m

Höhe: 0.55 m

- CD/MP3-Player mit 40 Sekunden Anti-Shock und vielen Funktionen
 - Einbaufansch zur Montage auf Boxenhochständer etc.
 - Anschluss eines zweiten Funkmikrofons möglich über ein zweites, optionales Empfangsmodul RM-105
 - Weitere Module zur Aufrüstung erhältlich:
 - Multifrequenz-Sendemodul ALT-105 für den drahtlosen Audio-Link-Betrieb mehrerer W.A.M.S.-05 Systeme, Echomodul EM-105 mit Anschlussmöglichkeit für 2 Mikrofone und regelbarem Echo-Effekt
 - Passendes PLL-Multifrequenz-Taschensenderset TM-105 optional erhältlich
 - Schutzhülle für die Aktivbox als Zubehör erhältlich
 - Anmelde- und gebührenfrei in der EU
 - Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
 - Betriebsdauer bis zu 4h je nach verwendetem Programm
- Lieferumfang**
- 1 x Mikrofon

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	250,00 W
Kapseltyp:	Dynamisch
Akkutyp:	2 x Blei 12 V, 3000 mAh,
Akku:	Betriebsdauer bis zu 4h je nach verwendetem Programm Ladedauer 4h
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Frequenzband:	UHF
Diversity:	True-Diversity
Maße:	Breite: 30 cm Tiefe: 23 cm Höhe: 47 cm
Gewicht:	12,10 kg
Mikrofon	
Batterie:	2 x 1,5 V AA Mignon LR06 Alkali-Mangan beiliegend
Lautsprechersystem	
Belastbarkeit nominal:	50 W RMS
Belastbarkeit Programm:	80 W
Komponenten:	20 cm Tieftöner (8"), 2,5 cm Hochtöner (1")
Empfindlichkeit:	95 dB
Maximaler Schalldruck:	112 dB
Kanaltrennung:	>70 dB
Steuereinheit	
Eingänge:	
MIC IN:	XLR/6,3-mm-Klinke, symmetrisch
LINE IN:	Cinch
Ausgänge	
LINE OUT:	Cinch
SPEAKER:	6,3-mm-Klinkenbuchse
CD-Player	

Typ:	Einzel-CD-/MP3-Player
Geeignete CDs:	Standard-12 cm-CDs
Empfangsmodul RM-105	
System:	PLL-Multi-Frequenz-Empfänger
Trägerfrequenz:	UHF 863,100-864,900 MHz
Reichweite:	ca. 30 m
Funkmikrofon HM-105	
Trägerfrequenz:	UHF 863,100-864,900 MHz
Frequenzstabilität:	±0,005 %
RF Ausgangsleistung:	10 mW
Richtcharakteristik:	Niere
Reichweite:	ca. 30 m
Maße (D x L):	40 x 260 mm