



ZETAGI

Radio Equipment & Marine Electronic Devices

Alimentatori
Riduttori di tensione
Caricabatterie
Convertitori
12VCC→230VCA
Amplificatori RF di
potenza
Carichi fittizi
Rosmetri e
wattmetri RF
Adattatori di impedenza
Preamplificatori
Demiscelatori
Commutatori d'antenna
Microfoni da tavolo
Microfoni palmari
Frequenzimetri

*Power supply
Voltage reducer
Battery charger
Inverter
12VDC→230VAC
RF Power
amplifier
Dummy load
SWR and
RF power meter
Transmatch
Preamplifier
Splitters
Antenna switch
Desk microphones
Handheld microphones
Frequency counter*

Richiedere il catalogo illustrato
Ask for illustrative catalogue

Catalog on line: www.zetagi.org
e-mail: info@zetagi.org

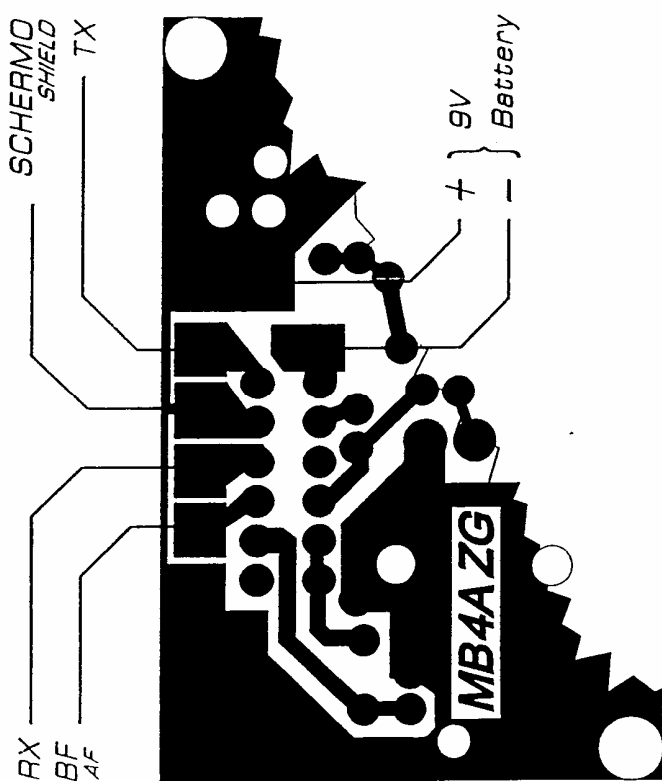
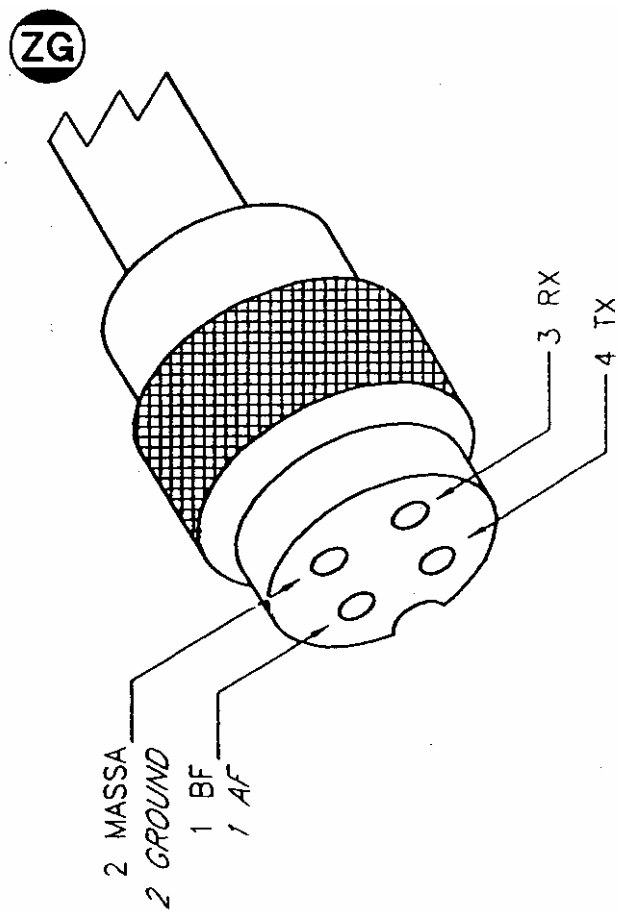


MB+4
D e s k M i c r o p h o n e



ZETAGI S.p.A.

Via Ozanam, 29
20049 CONCOREZZO (MI) - Italy
Tel. +39. 039.60.49.346 / 039.60.41.763
Fax +39. 039.60.41.465



MICROFONO DA TAVOLO MB+4

Caratteristiche:

Capsula Electret
Impedenza: 0 ÷ 5 KΩ
Livello di uscita: max. -23 dB regolabile
(0 dB = 1 Volt per µBar)
Responso in frequenza: 250 ÷ 3500 Hz
Alimentazione: batteria standard 9 VCC



Descrizione:

L'MB+4 è stato realizzato per l'uso specifico nel campo delle comunicazioni.
Possiede un amplificatore ad alto guadagno (35dB) ed un compressore di dinamica che lo rende diverso dai microfoni convenzionali finora usati.
L'alto livello di uscita, regolabile, ha la capacità di modulare pienamente qualsiasi tipo di trasmettitore.
La timbrica è eccezionale.
Il cavo di connessione è a 5 fili, il che permette la compatibilità di commutazione Tx Rx con qualsiasi tipo di ricevitotrasmettitore.

MICROPHONE DE TABLE MB+4

Caractéristiques:

Capsule microphonique Electret
Impédance: 0 ÷ 5 KΩ
Niveau de puissance: max. -23 dB réglable
(0 dB = 1 Volt par µBar)
Réponse en fréquence: 250 ÷ 3500 Hz
Aliment.: batterie bloc habituelle 9 VCC



Description:

L'MB+4 a été conçu pour l'usage spécifique dans le domaine des communications.
Il possède un amplificateur à gain élevé (35dB) et un compresseur de dynamique qui le rend différent des microphones courants usités jusqu'à présent.
Le haut niveau de sortie réglable peut moduler absolument n'importe quel type d'émetteur.
Le timbre est exceptionnel.
Le câble de raccordement est à 5 fils et offre la possibilité de commuter Tx Rx à n'importe quel émetteur récepteur.

MB+4 DESK MICROPHONE

Specifications:

Electret cartridge type
Impedance: 0 ÷ 5 KΩ
Output level: max. -23 dB adjustable
(0 dB = 1 Volt for µBar)
Frequency response: 250 ÷ 3500 Hz
Power supply: standard 9 VDC batteries



Description:

The MB+4 has been realized for specific use in the field of communications.
It has a high gain amplifier (35dB) and a volume compressor which make it different to any conventional microphones used up to now.
The high controllable output level is able to fully modulate any type of transmitter.
It has an excellent timbre.
The 5 wires connection cable allows compatibility of Tx Rx switching with any type of transceiver.

TISCHMIKROFON MB+4

Eigenschaften:

Electret Sprechkapsel
Impedanz: 0 ÷ 5 KΩ
Ausgangsleistung: max. -23 dB regulierbar
(0 dB = 1 Volt je µBar)
Frequenzbereich: 250 ÷ 3500 Hz
Stromversorgung: Standard Batterie 9 VCC



Beschreibung:

Das Microfon MB+4 wurde speziell für den Einsatz im Kommunikationsbereich entwickelt.
Es besitzt einen leistungsstarken Verstärker (35dB) und einen Dynamikdränger, durch den er sich von den herkömmlichen, bisher verwendeten Mikrofonen unterscheidet.
Die hohe, regulierbare Ausgangsleistung kann jeden Sendertyp voll modulieren.
Die Klangfarbe ist hervorragend.
Das Anschlußkabel ist 5-polig und ermöglicht damit die Umschaltung Sendung/Empfang mit jedem Typ von Sende und Empfangsgeräten.

