

Elektret Kondensator Mikrofon

DSLMB

Allgemeine Hinweise:

Das DSLMB ist mit einem handelsüblichen XLR-Stecker (männlich) ausgestattet, was den direkten Anschluß an den Sender des d.a.i.sy wireless systems ermöglicht. Schließen sie das DSLMB Lavaliermikrofon nur an den Eingang des d.a.i.sy Senders oder an einen anderen gleich beschalteten Mikrofoneingang an.

Achtung: Das Mikrofon niemals an einen Endstufen Ausgang anschließen. Ein lebensgefährlicher Stromschlag und die Zerstörung des Mikrofones können die Folge sein!

Beschreibung

Das Zeck DSLMB Lavaliermikrofon ist ein Elektret-Kondensatormikrofon mit Anklemm-Mechanismus, welches bestens für die Abnahme von Gesang, Sprache, akustischen Saiteninstrumenten und Blasinstrumenten geeignet ist. Durch die mitgelieferte Befestigungsklammer läßt sich das Mikrofon auch in schwierigen Situationen hervorragend befestigen. Die Mikrofonkapsel arbeitet nach dem Elektret-Kondensator-Prinzip und weist eine Kugelcharakteristik auf. Das Mikrofon wird mit einem abnehmbaren Windschutz, der zur Verhinderung von Poppgeräuschen eingesetzt wird, ausgeliefert.

Garantie

Wir gewähren für das Zeck DSLMB eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum auf Verarbeitung und Material. Tritt ein Defekt auf, wird das Mikrofon repariert oder ausgetauscht (nach unserer Wahl), ohne Berechnung von Material und Arbeitszeit. Bitte schicken Sie das defekte Mikrofon frei an unseren Zeck Service, nur dann geht es auch frei an Sie zurück. Die Garantie schließt keine Fehler ein, die durch unsachgemässen Gebrauch entstanden sind. Ein Reparaturversuch durch einen nicht autorisierten Zeck-Service-Betrieb hat den Verlust der Garantie zur Folge.

ZECK SERVICE
Deutschland
Am Vorwerk 2-6
79183 Waldkirch
07681/2004-970
Service-Hotline:
01805-237410
(nur für Notfälle)

Only for Germany in other countries contact your dealer.

Electret Condenser Microphone



General remarks:

The DLSMB microphone is equipped with a common type XLR plug (male) allowing for direct connection to the D.A.I.SY wireless transmitter. Never plug the DSLMB into any other input than the D.A.I.SY transmitter or any equally wired input. Warning: never plug the microphone into a amplifier's speaker output as this might result in electric shock and destruction of the microphone.

Description

The Zeck DSLMB lavalier microphone is an electret condenser microphone with tie-clip mechanism, ideally suited for reproduction of vocals, speech, acoustic stringed instruments and brass instruments. The tie-clip that comes included with the set makes installation of the microphone easy even under extremely difficult situations. The microphone's transducer element is an electret condenser type with omnidirectional polar pattern. A removable anti-pop windscreen also comes included with the set.

Warranty

For the Zeck DSLMB we offer a 2-year warranty from the date of purchase against faulty workmanship and defective materials. In case of warranty repair, we will repair or exchange (at our option) the defective unit without any charge for material or work. Please send defective microphones to the Zeck service always post-paid to guarantee for free return. This warranty does not include defects that are result of improper treatment of the microphone. Any repair attempts by other than Zeck authorized service personnel will automatically void this warranty.

ZECK SERVICE

Please contact
your dealer

Micro professionnel dynamique pour Instruments



Mode d'emploi

Le ZM 21 Zeck est équipé d'une fiche XLR (mâle) standard et se branche à l'aide d'un câble micro normal au système PA. Veillez à ce que le micro soit uniquement branché aux entrées de votre système PA ou tout appareil similaire (enregistrement enregistreur jamais le micro amplifié. Une telle et la de pourraient être

Garantie

Le micro ZM 21 Zeck jouit d'une garantie de deux ans à partir de la date d'achat (finition et matériel). En cas de panne, le micro sera réparé ou échangé en fonction de nos critères et cela sans facturation ni du matériel, ni du temps de travail. La garantie sera enlevée dans le cas de réparation non autorisée sans la perte de la garantie.

Description

Le Zeck ZM 21 est un micro à suspension avec capsule dynamique à caractéristique cardioïde. Il a été conçu pour posséder une réponse très étendue dans le grave, ce qui le rend particulièrement performant pour les basses. Avec sa haute résistance à la saturation, il est aussi recommandé pour les prises de son de type batterie, en studio ou en live. Tous ces éléments, accompagnés d'une réponse en fréquence très étendue (50-18k Hz), font du ZM 21 un premier choix pour des studios universels, radio-diffusion et travail sur scène.

SAV ZECK

Prière de contacter
votre Distributeur
Zeck exclusif



DSLMB



Technische Daten:

Wandlerprinzip:	Elektret-Kondensator
Frequenzumfang:	20 - 16.000 Hz
Richtcharakteristik:	Kugel
Max. Schalldruck (3% Klirrfaktor):	120 - dB SPL
Speisespannung:	1 - 20 V
Stromaufnahme:	30µA typ. (10-60 µA)
Maße mit Windschutz:	Durchmesser 18 mm, Länge 33 mm
Maße ohne Windschutz:	Durchmesser 8 mm, Stärke 5 mm
Steckverbinder:	XLR-male
Netto Gewicht inkl. Steckverbindung:	50 g
Mittelgeliefertes Zubehör:	Windschutz, Klemme

Caractéristiques techniques:

Capsule:	dynamique
Bande passante:	50 - 18.000 Hz
Type:	
Impédance:	
Sensibilité:	
Max SPL:	falscher Text
Rapport signal-bruit:	
Dimensions:	
Connecteur:	é-or
Poids:	265 g
Accessoires:	étui similicuir

Technical specifications:

Transducer principle:	Electret condenser
Frequency range:	20 - 16.000 Hz
Polar pattern:	Omnidirectional
Max. SPL:	120 dB @3% THD
Supply power:	1 - 20 V
Current draw:	30µA typical (10 - 60µA)
Dimensions incl. windscreen:	18 mm diameter, 25 mm length
Dimensions w/o windscreen:	8 x 5 x 25 mm (w x d x l)
Connector:	XLR male
Net weight inc. plug:	50 grams
Supplied items:	anti-pop windscreen, tie-clip

Electret Condenser Microphone



Zeck
DSLMB