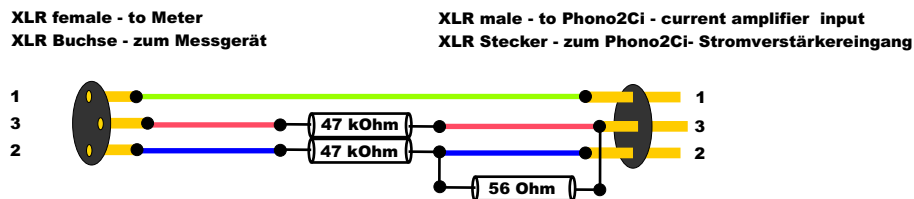


! English and german version !

Spannungsteiler, erforderlich zur korrekten Messung des XLR Stromverstärkereingangs.

Voltage divider, required for correct measurements of the XLR current amp input.



Hier die Beschaltung des Spannungsteilers um den symmetrischen XLR Stromverstärkereingang der AQVOX Phonoverstärker korrekt zu messen.

Der XLR-Eingang hat nur ca. 10-Ohm und ohne diesen Spannungsteiler fließen die Werte des Messgerätes in das Messergebnis ein und verfälschen es.

www.AQVOX.de

Above the circuitry of the required voltage divider to measure the balanced XLR current amplifier input of AQVOX Phonostages. The XLR input has just ca. 10-Ohms and without this voltage divider the meter's own values are falsifying the measured results.

Copyright © 2006 AQVOX

www.AQVOX.com

AQVOX Audio Devices
Kegelhofstr. 29
20251 Hamburg
GERMANY

Tel. +49 (0)40 410 068 90
E-Mail: info@aqvox.de
www.aqvox.de

WEEE-Reg-Nr. DE98991032