



EVI Audio GmbH
Hirschberger Ring 45 • 94315 Straubing
Tel: 09421/706-342, Fax: 09421/706-350
e-mail: Josef.Stadler@telex.de

Kundendienst
Josef Stadler
18.11.02

Umbauanleitung

Product: PowerMate 600
Marke: DYNACORD
Titel: Änderung des Abgriffs des Mono-Ausgangs-Signals von post-master-fader (nach Masterschieberegler) auf pre-master-fader (vor Masterschieberegler)

Um diese Änderung durchzuführen, müssen 2 Widerstände eingelötet, eine Leiterbahn aufgetrennt und zwei Löt pads neu verdrahtet werden.

1. Das Gerät von der Netzversorgung trennen.
2. Geräteoberteil (Mischpult) vom Geräteunterteil (Endstufe & Netzteil) abbauen.
3. Die Mischpultplatinen müssen nicht von der Frontblende abmontiert werden, die Änderung kann an der Unterseite der Platine ausgeführt werden.
4. Auf der folgenden Seite finden Sie einen kleinen Ausschnitt des Leiterbahnbildes der Rückseite der Masterplatine 81343B. Darauf haben wir die Position der beiden Widerstände: R206 und R207 (Wert: 15 kohm) eingezeichnet. Hier müssen Sie diese Widerstände einlöten.
5. Nun müssen Sie noch den Signalweg neu verdrahten. Neben den Widerständen R218/219 haben wir ein kurzes Stück Leiterbahn mit einem Pfeil gekennzeichnet. Dieses Leiterbahnstück müssen Sie auftrennen (fräsen oder schneiden). Die mit "SOLDER" gekennzeichnete Verbindung zwischen den beiden Löt pads stellen Sie mit einem kurzen Stück blanken Drahtes her.
6. Die Geräteteile wieder zusammenbauen.



