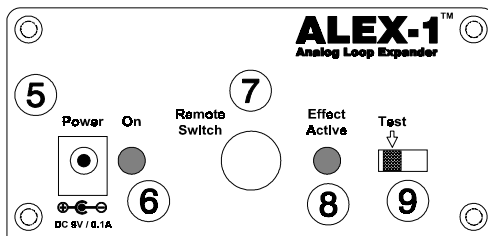
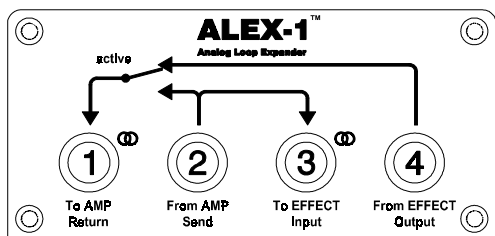


Bedienungsanleitung

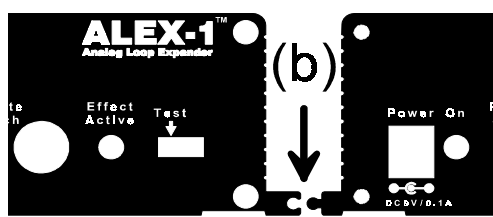
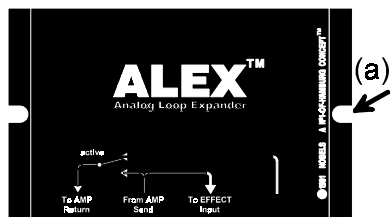
ALEX ist eine analoge Loop Expander Box. Das interne Relais kann ein angeschlossenes Gerät per Fußschalter in eine Effektkette ein- oder ausschleifen. Dieses wird oft für Geräte benötigt, die keine oder eine unhandliche Bypass-Möglichkeit haben. Das Gerät ist auch für viele andere Aufgaben nützlich. (Siehe Beispiele)



Verbindungen:

- (1) "To AMP Return Jack" : Verbindung zum Einschleifweg "Return".
- (2) "From AMP send Jack" : Verbindung zum Einschleifweg "Send".
- (3) "To EFFECT Input Jack" : Verbindung zum Effektgerät "Input".
- (4) "From EFFECT Output Jack" : Verbindung zum Effektgerät "Output".
- (5) Power : Abschluß für ein Netzgerät 9V DC 150mA.
- (6) On Led : Betriebsanzeige.
- (7) Fernbedienungsbuchse : Anschluß für Fußschalter.
- (8) Effekt Aktiv Led : Statusanzeige.
- (9) Test Schiebeschalter : Manueller Umschalter.

Das besondere Design:

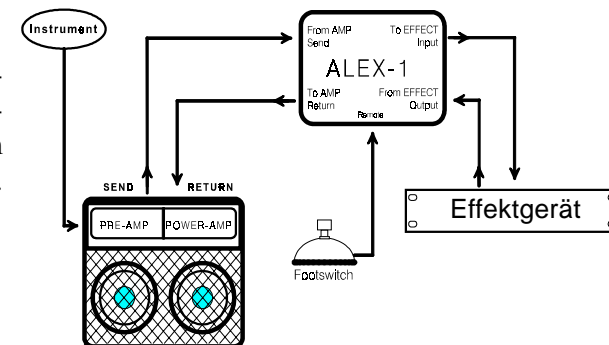


Jedes Gerät der Compact Serie kann an einer optimalen Stelle mit 2 einfachen Schrauben befestigt werden (a). Eine gute Position ist z.B. in einem Rack oder einem Combo Verstärker. Die Geräte lassen sich mit der seitlichen Schiene verbinden (b). 4 Geräte passen nebeneinander in ein Rack und sind so hoch wie eine Höheneinheit (1HE).

Beispiele

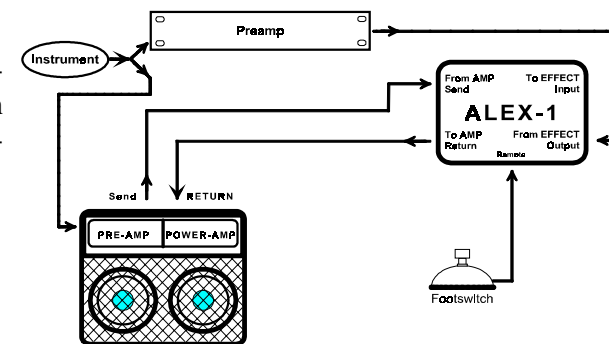
A) Loop In / Out

Verbinde den ALEX wie abgebildet. Die SEND/RETURN Schleife des Verstärkers ist nun mit dem Fußschalter ein- und ausschaltbar.



B) Wähle 2 Preamps

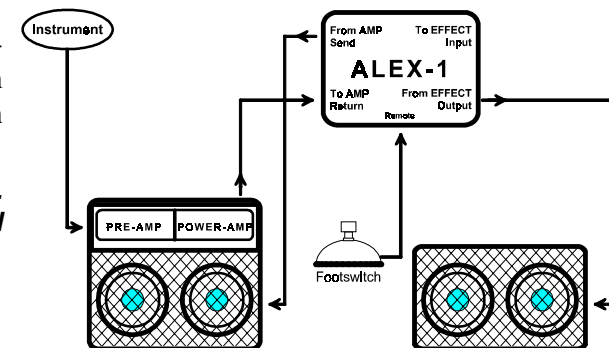
Verbinde den ALEX wie abgebildet. Mit dem Fußschalter kann zwischen den beiden Preamps geschaltet werden.



C) Wähle 2 Speaker

Verbinde den ALEX wie abgebildet*. Mit dem Fußschalter kann zwischen den beiden Lautsprechern geschaltet werden.

* max. Leistung 100W / 4 Ohm. Die Bedienungshinweise sind zu beachten! (Verstärker!)



Für weitere Informationen, frage bitte Deinen Fachhändler!

