

DIETZ MODELLBAHNTECHNIK

NF - Adapter



NFA 01

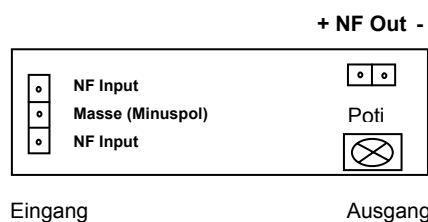
zum Anschluss beliebiger Verstärker an die
Geräuschmodule von **DIETZ MODELLBAHNTECHNIK**

Mit dem Adapter NFA 01 ist es möglich jeden beliebigen NF Verstärker
an die **DIETZ MODELLBAHNTECHNIK** Geräuschmodule der Serien
DBS, DLC, ZSM und X-clusive anzuschließen.

Damit kann für spezielle Anwendungsfälle
die Ausgangslautstärke erheblich gesteigert werden.

Mit dem integrierten Poti ist es möglich die Lautstärke zu regeln.

Anschluss:



An die beiden Anschlüsse NF Input wird der Lautsprecher-Ausgang des Geräuschmoduls angeschlossen (Polung beliebig). An den Anschluss Masse/Minuspole wird ein braunes Kabel des Geräuschmoduls angeschlossen. Bei Modulen der Serie DBS sind bei Nichtfunktionieren die beiden violetten Kabel vom Geräuschmodul zu vertauschen.

An den beiden Anschlüssen NF Out wird der Eingang des nachgeschalteten Verstärkers angeschlossen, dabei wird der Anschluss NF Out - mit Masse des nachgeschalteten Verstärkers verbunden.

Abmessungen 30 x 10 x 16mm

Anschluss über Steckstifte (2,5mm Raster)

Die Adapterplatine NFA 01 ist kein Kinderspielzeug und darf auch wegen verschluckbarer Kleinteile und wegen herstellungsbedingter scharfer Kanten und Ecken nicht in Kinderhände gelangen!



DIETZ MODELLBAHNTECHNIK

Infoblatt NFA

