

NF Signale vom Radio sind diese Pre-Amp oder High Level Signale?

Beitrag von „Calibra4ever“ vom 2.5.2020, 20:49

Na noch solch Enthusiasten 🤔🤔

Da komme ich glaube ich einmal genau richtig und hoffe mir kann irgend wer eine vernünftige Antwort geben

Hab in den letzten drei Woche nur Auto geschraubt, von meinem Frauchen



Nun hatte ich ihr auf Ihren Wunsch eine Subwoofer gekauft, welchen ich heute begonnen hab unter den Fahrersitz zu montieren, in der Mulde in welcher auf der Beifahrerseite das Navi versteckt ist, denn diese Mulde gibt es auch unterm Fahrersitz, etwas versteckt.

Dank an Sascha für die Information dazu.

Doch nun zu meiner Frage.

Der Woofer ist ein Aktivgerät und kann sowohl über Chinch als auch über High Level angesteuert werden, wobei ich die erste Variante bevorzuge, da die Verstärkerausgänge nicht noch zusätzlich mit Ohmschen Lasten belastet werden

Nun bekommt man übers TIS die Blockschaltbilder und die Anschlussbelegungen

Nun meine Frage prinzipiell, und es spielt hier keine Rolle ob Normal System oder HK .

Die NF Signale vom Radio welche dem Verstärker zugeleitet werden, sind diese NF-Steuersignale also Pre-Amp oder High Level Signale

Denn das eigenartige an dem Blockschaltbild vom Radio ist, dieses hat nur zwei Ausgänge, einmal Links und einmal Rechts, der Rest wird Verstärkerintern bearbeitet

Bin für jeden Hinweis Dankbar

Gruss Steffen 🙏