



C1 : Tweeter = 100nF ; Haut Médium = 220nF

R6/R7 : Atténuateur d'entrée (peut être utile pour ajuster les niveaux)

RV2 : Potar 1K à la place de 470 ohms fixe (peut être utile pour ajuster le 0V si BUZ mal avariés)

ATTENTION : c'est le -17V qui est à la masse signal

Original layout design by JM.Plantefevé

Historique des versions			
V1.0	Création initiale	11/03/2010	JP.Douillard
N°	Designation	Date	Nom
Titre: Schéma de principe			
Singlotron			
	Projet: Amplificateur Singlotron 8W class A	1	1
	Echelle: 1:2 www.phd-audio.fr	Page	