

NOMENCLATURE DES AMPLIFICATEURS PSS

* * * * *	* * * * *	* * * * *	* * * * *	* * * * *
* TYPE DU COMPOSANT	* SAP 2120	* SAP2200	* SAP 2400	*
*R01	* 4700	* 4700	* 4700	*
*R02	* 18000	* 18000	* 18000	*
*R03	* 47	* 47	* 18000	*
*R04	* 18000	* 18000	* 33000	*
*R05	* 4700	* 2700	* 4700	*
*R06	* 10000	* 8200	* 9100	*
*R07	* 47	* 47	* 47	*
*R08	* 15000	* 18000	* 22000	*
*R09	* 470	* 470	* 470	*
*R10	* 680	* 680	* 680	*
*R11	* 120	* 120	* 120	*
*R12	* 470	* 1000	* 1000	*
*R13	* 1000	* 1000	* 1000	*
*R14	* 4700	* 4700	* 4700	*
*R15	* 1000	* 1000	* 1000	*
*R16	* 1000	* 1000	* 1000	*
*R17	* 220	* 220	* 220	*
*R18	* 47	* 47	* 120	*
*R19	* 47	* 47	* 120	*
*R20-R21	* 0, 15/3W	* 0, 15/7W	* 0, 15/7W	*
*R22-R23-R24-R25	* STRAP	* 0, 33/3W	* 0, 33/3W	*
*R26	* 470	* 680	*	*
*R27	* 10/7W	* 10/7W	* 10/7W	*
*R28	* 120	* 120	* 120	*
*R29	* 670/7W	* 670/7W	* 670/7W	*
*R30-R31-R32-R33	*	* 0, 33/3W	* 0, 33/3W	*
*R34	* 9100	* 9100	*	*
*R35	* 9100	* 9100	*	*
*R36	* 3300	* 3300	*	*
*R37	* 1000	* 3300	*	*
*R39	*	*	* 670/7W	*
*R40	*	*	* 670/7W	*
*R41	*	*	*	*
*R42	*	*	*	*
*R43	*	*	*	*
*R44	*	*	*	*
*C1-C2	* 4700MF/63	* 4700MF/63	* 10000MF/63	*
*C3	* 4, 7MF/63	* 4, 7MF/63	* 4, 7MF/63	*
*C4	* 820PF	* 820PF	* 820PF	*
*C5	* 47MF/63	* 47MF/63	*	*
*C6	* 39PF	* 39PF	* 39PF	*
*C7	* 47NF	* 47NF	* 47NF	*
*C8	* 47MF/63	* 47MF/63	* 47MF/63	*
*C9-C10	* 2x82NF	* 2x82NF	* 2x82NF	*
*C11	* 220NF	* 220NF	* 220NF	*
*C12	* 47MF/63	* 47MF/63	* 47MF/63	*
*C13-C14	* 220NF	* 220NF	* 220NF	*
*C15	* 100PF	* 180PF	* 39PF	*
*C16	* 180PF	* 180PF	*	*
*C17-C18	* 180PF	* 180PF	* 180PF	*
*C19	* 39PF	* 39PF	* 39PF	*

*C20	* 47NF	* 47NF	* 47NF	*
*C21	* 82NF	* 82NF	* 82NF	*
*C22	* 47MF/63	* 47MF/63*	47MF/63	*
*C23	* 4,7MF/63	* 4,7MF/63*		*
*C24	*	*	1MF/63	*
*F1	* 3,15A	* 4A	* 6,3A	*
*F2	* 3,15A	* 4A	* 6,3A	*
*F3	* 3,15A	* 4A	* 6,3A	*
*F4	* 3,15A	* 5A	* 6,3A	*
*P1	* 47000 LOG	* 47000 LOG*	47000 LOG	*
*D1-2-3-4	* MR501	* MR752	* BYW64	*
*D5-6-7	* 1N4004	* 1N4004	* 1N4004	*
*D8-9	* 1N4148	* 1N4148	* 1N4148	*
*D10	* 1N4004	* 1N4004	* 1N4004	*
*D11-12	* 1N4148	* 1N4148	* 1N4148	*
*D13-14	* 1N4004	* 1N4004	* 1N4004	*
*D15	*	*	1N4004	*
*D16	* ZENER 30V	* ZENER 33V	*	*
*D17	*	*	* ZENER 12V	*
*D18	* LED	* LED	*	*
*D19	* LED	* LED	* LED	*
*D20.....D29	*	*	*	*
*CI1	*	*	* LM3915	*
*T1-T2	* MPSA56	* MPSA56	* MPSA56	*
*T3	* TIP 49	* TIP 49	* TIP 49	*
*T4	* TIP41C	* 2N3584	* 2N3584	*
*T5	* TIP42C	* 2N6211	* 2N6211	*
*T8	* MPSA06	* MPSA06	* MPSA06	*
*T9	* MPSA56	* MPSA56	* MPSA56	*
*T6-T10	* MJ15001	* MJ15001	* MJ15024	*
*T7-T11	*	* MJ15001	* MJ15024	*
*T12-T13-T14-T15	*	*	* MJ15024	*
*L1	* DELF 2MH	* SELF 2MH	* SELF 2MH	*
*INT1	* INTER M/A	* INTER M/A	* INTER M/A	*
* * * * *	* * * * *	* * * * *	* * * * *	* * * * *

Les résistances sont toutes de qualité à couche métal et d'une précision de 5% et dissipent une puissance de 1/2 Watt sauf indications contraires.

Les condensateurs sont en film plastique pour les valeurs supérieures à 1NF et en céramique pour les valeurs inférieures.

Les transistors sont tous de marque MOTOROLA, premier fabricant mondial de semiconducteurs.

Ces derniers sont triés chez YGR pour diminuer le risque de panne en cours d'utilisation de nos amplificateurs.

Si vous devez intervenir sur cet appareil, respectez scrupuleusement cette nomenclature et utilisez la même qualité de composants si vous désirez retrouver la qualité d'origine qui vous est offerte par YGR.

En cas de doute ou de problèmes, n'hésitez pas à contacter nos services qui vous indiqueront la meilleure marche à suivre pour résoudre votre problème.