



2SB861 - (P), 200V, 2A, 30W
 2SD1138 - (N), 200V, 2A, 30W

*1 e 2 - Jumpers usados no modelo A1500

Este diagrama esquemático faz algumas correções sobre o comente encontrado. Nele o transistor Q11 parece ter sua pinagem invertida. Os capacitores C105 e C107 têm seus números de posição trocados na indicação impressa, além de suas polaridades. Há um transistor PNP na relação de PNPs de saída (corrigido neste diagrama), assim como algumas indicações de posicionamento de alguns transistores podem ser encontradas invertidas, induzindo ao erro na substituição. Na manutenção do equipamento desconsiderem as indicações impressas, no lado dos componentes, observando apenas o circuito impresso. Por favor, publiquem possíveis falhas neste diagrama. Bom trabalho!

AMPLIFICADOR MACHINE - WVOX	
A500 - A1000 - A1500 - A2500	
REVISÃO	Verificar indicações impressas, no lado dos componentes, para transistores. Há erros.
DESENHO - REVISÃO	