

PARAMETER TEKNIK YANG UTAMA

Kekuatan Master Sound Track	3600W+3600W(4800W+4800W)
Kekuatan Central Sound Track	200W
Kekuatan Suara Sekeliling	180W+180W
Gangguan Harmonis	<0.05%(1KHz . 10W)
Ratio Signal Keributan	≥80dB
Penyesuaian Treble	+10dB(10KHz)
Penyesuaian Bass	+10dB(100KHz)
Tingkat Frekwensi	20Hz-20KHz+2dB
Kekuatan Yang Dipakai	AC 110V or 220V 50~60Hz(bisa dipilih)

PEMECAHAN MASALAH

Masalah	Kemungkinan Penyebab	Pemecahan
Display tidak menyala tidak berbunyi	Kabel power stop kontak tidak terpasang dgn baik	periksa kabel power
Tidak Berbunyi	Stop Kontak power belum terpasang. Volume suara yang paling rendah. Input tidak tersambung dengan benar. Tombol input tidak pada posisi yang benar. Kabel stereo speaker tidak benar.	Pasangkan stop kontak. Setel Volume Sambungkan input yang benar. Ubah kembali posisi tombol. Sambungkan kabel yang benar.
Sound Track Bagian Kanan dan kiri tercampur di ba wah stereo projecting .	Kabel speaker atau hubungan audio dipasang dengan salah pada terminal atau pengangkat.	Periksa kabel dan betulkan.
Sound Track Kanan Atau kiri tidak berbunyi.	Tombol keseimbangan tidak Stabil pada satu sisi. Signal Input masih belum terpasang. Salah satu speaker belum terpasang.	Setel itu ke tengah . Hubungkan signal Ke input . Sambungkan dengan benar .
Mic yang tidak berbunyi .	Mic masih blm dipasang . Tombol Mic blm dinyaiakan . Volume mic paling rendah . Mic tidak berfungsi . Mic terlalu jauh dari mulut .	Pasangkan mic . Nyalakan tombol mic setel volume mic . Periksa mic atau gantikan Yg baru dan jaga jarak di Antara 5-10cm dr mulut .

BUKU PETUNJUK

POWER AMPLIFIER

PERHATIAN DAN CATATAN PENTING YANG HARUS

DIPERHATIKAN

- Orang yang kurang professional tidak boleh dengan sembarangan membuka penutup system karena bahayanya tersengat; professional atau pendekatan kepada bagian servis kita setelah terjadinya penjualan dibutuhkan untuk masalah apapun.
- Perhatian:Alat pengangkat tenaga tambahan dibagian belakang tidak ada hubungannya dengan sistem tenaga pengatur tombol dan dilarang memasukkan peralatan lain yang melebihi tenaga 200W.
- Jauhi sistem dari kelembaban, temperature tinggi dan lingkungan yang kurang baik.
- Jangan biarkan barang – barang asing jatuh ke dalam sistem melalui lubang – lubang radiasi karena akan memungkinkan konsleting atau terbakar.
- Biarkan sistem berventilasi dan jangan menutup lubang radiasinya.
- Lepaskan stop kontak mesin/system jika sistem rusak untuk waktu yang lama.
- Jangan gunakan bahan – bahan kimia untuk membersihkan penutup sistem tetapi menggunakan kain kering yang lembut untuk membersihkannya.
- Jika suara stereo terputus – putus periksa kembali kabel dari speaker stereo untuk kemungkinan distrik pendek / sambungan yang buruk.
- Penggunaan speaker stereo lain yang tidak sesuai dengan persyaratan angka pemutaran dalam sistem dapat menyebabkan kerusakan / efek tidak baik terhadap sistem.
- Jika terjadi situasi abnormal matikan sistem dan lepaskan stop kontak mesin dulu sebelum mencari tau apa pen yebab kerusakan .

Sistem Pemasangan

Pemasangan yang tidak benar dapat berpengaruh pada efek daripada sistem. Harap memasang dengan benar sesuai dengan gambar dibawah. Hidupkan sistem banya pada saat sistem lengkap dihubungkan. Itu diusulkan bahwa anda harus baca instruksi secara mendetil sebelum memasang alat – alat pembantu lainnya.

