



WWW.QUASAR.KIT.NET

SITE NÃO OFICIAL DA
QUASAR ENGENHARIA, INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Acervo Multimídia

WWW.QUASAR.KIT.NET/06

Amplificador Integrado

QA-3300

2ª Geração - Laboratory Series

Folheto Ilustrativo - v.1.0 - 14/08/2002
Versão em Português - Nacional

TERMS DE UTILIZAÇÃO DE MATERIAL DO ACERVO MULTIMÍDIA

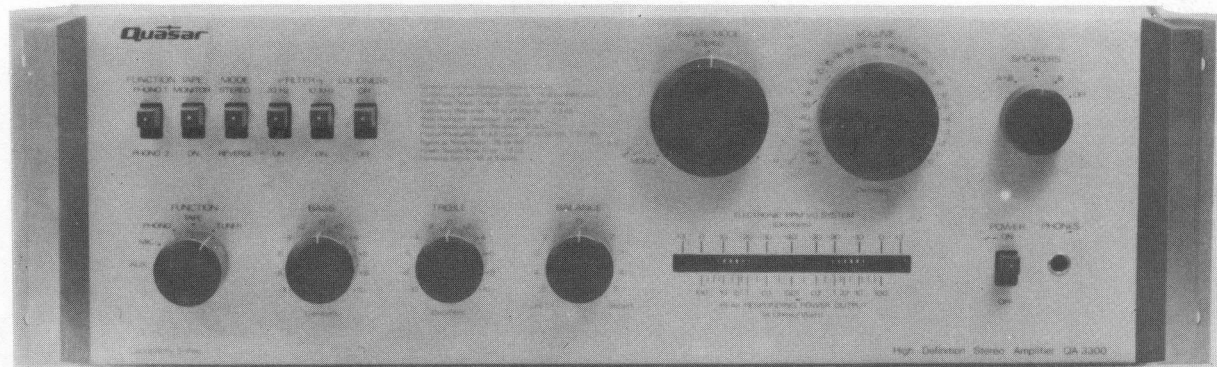
Ao baixar, visualizar ou imprimir este ou qualquer material contido no Acervo Multimídia do site WWW.QUASAR.KIT.NET você concorda plenamente com todos os termos abaixo para utilização do mesmo. Caso contrário, apague-o imediatamente. Assim, o seu criador, o WebMaster do site WWW.QUASAR.KIT.NET cede sua utilização do mesmo SOB AS CONDIÇÕES ABAIXO:

1. Este material **NÃO É DE DOMÍNIO PÚBLICO**. Este material encontra-se regido pela Constituição Federal, Artigo 5, Inciso XVII. Assim, é vedada a cópia, transcrição e/ou a disponibilização através de qualquer outro site de internet, meio, local e/ou vinculação de qualquer material do acervo multimídia, integral ou parcialmente, se não no seu próprio local de origem, o site WWW.QUASAR.KIT.NET, sem a expressa concordância e autorização do Webmaster do site. Para contatar o Webmaster, utilize o link disponível abaixo destes termos.
2. É vedada toda e qualquer utilização para fins comerciais os materiais disponibilizados no site WWW.QUASAR.KIT.NET. Estes materiais possuem finalidades meramente culturais, ilustrativas, demonstrativas ou instrutivas/educativas.
3. Impressões deste e dos materiais disponíveis no Acervo Multimídia do Site WWW.QUASAR.KIT.NET são permitidas apenas em impressoras a jato de tinta e laser, com resolução inferior a 600DPI e para utilização conformante aos termos aqui descritos.
4. O Não cumprimento dos termos acima, acarretará em penalidades alcançáveis judicialmente.
5. O Webmaster do site WWW.QUASAR.KIT.NET, criador deste material, não é nem será responsável por danos que o mesmo possa causar em seu sistema, qualquer que seja sua plataforma e/ou em qualquer condição de utilização.
6. O Webmaster do Site WWW.QUASAR.KIT.NET reserva o direito de modificar este ou qualquer material disponível no Acervo Multimídia para efeitos de aperfeiçoamentos.

Contatos: clique [AQUI](#) ou WWW.QUASAR.KIT.NET/09

QUASAR QA-3300/P - "SPATIAL EXPANDER" STEREO AMPLIFIER

Há muito se procura aproximar a reprodução sonora, através de equipamento eletrônico, o mais próximo da realidade. Pensando nisso, a QUASAR pesquisou e desenvolveu o QA-3300/P, com recursos próprios que o transformam num equipamento exclusivo, e de versátil manuseio.



CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

CIRCUITO DE AMPLIFICAÇÃO DO TIPO - CONSTANT CURRENT DAMPING

Graças a utilização de carga constante no estágio final de saída de amplificação há um amortecimento das variações de impedância dos sonofletores causadas pela interação dos alto-falantes, através do divisor de frequências para com o próprio amplificador.

IMAGE MODE CONTROL - Revolucionário recurso exclusivo da QUASAR permitindo o efeito de "SPATIAL EXPANDER", criando uma impressionante atmosfera de realismo sonoro recompondo ao gosto do ouvinte a distribuição orquestral.

ELECTRONIC PPM VU SYSTEM - Exclusivo display do tipo "LIGHT SPOT" fornecendo leitura imediata em dB e watt, por canal.

PLUG-IN POWER SYSTEM - A fixação dos módulos de potência é feita através de sistema "PLUG-IN", facilitando a manutenção, com contatos banhados a ouro.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Constant current damping output circuits
Continuous power output channel - 70 watts RMS (min)
Total peak power output - 322 watts IHF (max)
Frequency response - 12 to 25000 Hz \pm 0,8 dB
Total harmonic distortion - 0,05%
Phono preamplifier RIAA curve - 20 to 20.000 Hz \pm 0,7 dB
Signal to noise ratio - 78 dB (IHF)
Power supply rise time - 1,5 μ S
Damping factor - 65 at 8 ohms
Power consumption - 160 watts, at rated output (both channels operating) - 17 watts, (volume control at zero)
Dimension (WxHxD) - 481 x 145 x 355mm
Weight - 12,2 kg - (26,9 Lbs.)