



PORTUGUÊS - BR

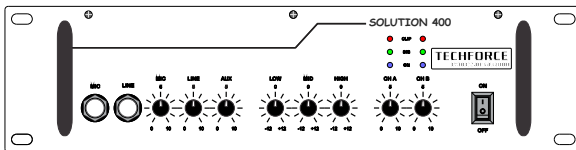
www.techforceaudio.com.br

MANUAL DO USUÁRIO E TERMO DE GARANTIA

**SOLUTION 400
SOLUTION 400 USB**

SOLUTION 400

Especificações técnicas

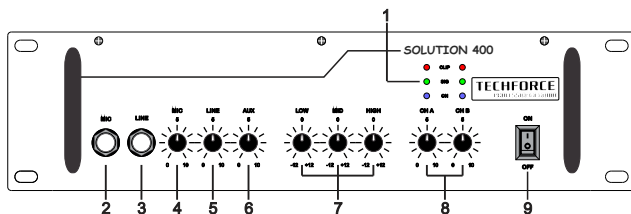


- Amplificador Mosfet.
- 3 entradas - MIC P10 - LINE P10 - AUX / RCA.
- Controle de volume MIC.
- Controle de volume LINE.
- Controle de volume AUX.
- Vu indicador conjugado.
- Saída PRE OUT RCA.
- Equalização 3 vias/grave – médio - agudo.
- 2 canais de saída com controles independentes.
- Potência 400W musical total / 200W rms total / 4Ω mínimo por canal.
- Proteção térmica.
- Proteção contra curto na saída.
- Dupla velocidade de ventilação.
- Rede - 127 ou 220v - seletor manual.
- Fusível de proteção 4A-127v / 2A-220v.
- Dimensões (Alt x Larg X Prof) 98 x 351 x 230mm.
- Peso - 5,700 Kg.

PROTEÇÃO TÉRMICA : Se a temperatura do dissipador/semicondutores de potencia atingir um nível alto e anormal, o circuito de proteção térmica irá desligar o audio evitando a queima por excesso de temperatura. O funcionamento normal será retomando assim que a temperatura atingir o ponto nominal.

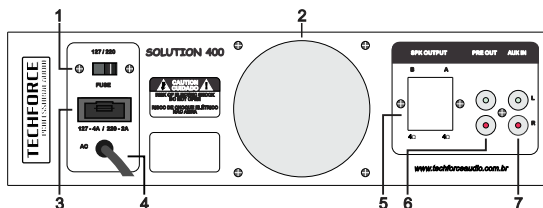
PROTEÇÃO CONTRA CURTO NA SAÍDA : Se a saída entrar em curto por alto falante defeituoso ou cruzamento dos condutores do alto falante, o sensor de corrente identificará o curto circuito como uma situação de carga extremamente baixa e acionara o circuito de proteção contra curto, protegendo as etapas de potencia do equipamento.

Painel frontal



- 1- VU indicador CHA e CHB
- 2- Entrada de microfone.
- 3- Entrada de linha.
- 4- Volume de microfone.
- 5- Volume de linha.
- 6- Volume de AUX.
- 7- Controle de grave-médio-agudo.
- 8- Controle de volume CH A e CH B.
- 9- Chave liga / desliga.

Painel traseiro

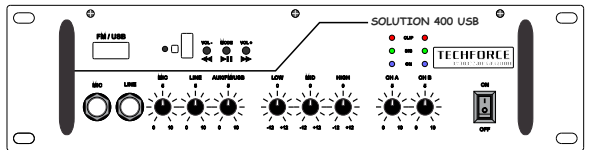


- 1- Chave seletora 127 / 220v.
- 2- Entrada de ventilação.
- 3- Porta fusível.
- 4- Cabo de energia.
- 5- Saídas para caixas de som.
- 6- Saídas de PRE OUT RCA.
- 7- Entradas de audio RCA

Devido aos avanços tecnológicos, reservamo-nos o direito de inserir modificações sem previo aviso.

SOLUTION 400 USB

Especificações técnicas

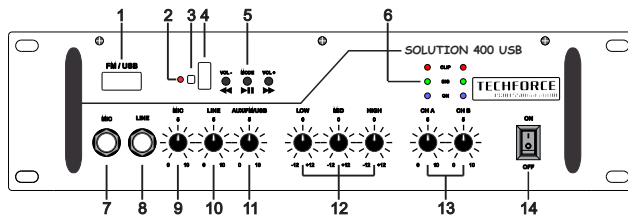


- Amplificador Mosfet.
- 3 entradas - MIC P10 - LINE P10 - AUX / RCA USB_FM.
- Controle de volume MIC.
- Controle de volume LINE.
- Controle de volume AUX USB/FM.
- Vu indicador conjugado.
- Saída PRE OUT RCA.
- Equalização 3 vias/grave – médio - agudo.
- 2 canais de saída com controles independentes.
- Potência 400W musical total / 200W rms total / 4Ω mínimo por canal.
- Proteção térmica.
- Proteção contra curto na saída.
- Dupla velocidade de ventilação.
- Rede - 127 ou 220v - seletor manual.
- Fusível de proteção 4A-127v / 2A-220v.
- Dimensões (Alt x Larg X Prof) 98 x 351 x 230mm.
- Peso - 5,750 Kg.

PROTEÇÃO TÉRMICA : Se a temperatura do dissipador/semicondutores de potencia atingir um nível alto e anormal, o circuito de proteção térmica irá desligar o audio evitando a queima por excesso de temperatura. O funcionamento normal será retomando assim que a temperatura atingir o ponto nominal.

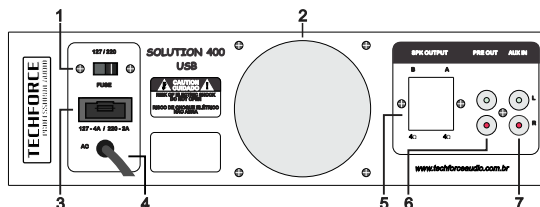
PROTEÇÃO CONTRA CURTO NA SAÍDA : Se a saída entrar em curto por alto falante defeituoso ou cruzamento dos condutores do alto falante, o sensor de corrente identificará o curto circuito como uma situação de carga extremamente baixa e acionara o circuito de proteção contra curto, protegendo as etapas de potencia do equipamento.

Painel frontal



- 1- Display FM / USB.
- 2- Led indicador do FM / USB.
- 3- Sensor do controle remoto FM / USB.
- 4- Entrada de USB.
- 5- Teclas de controle de FM / USB.
- 6- VU indicador CHA e CHB
- 7- Entrada de microfone.
- 8- Entrada de linha.
- 9- Volume de microfone.
- 10- Volume de linha.
- 11- Volume de AUX - FM / USB.
- 12- Controle de grave-médio-agudo.
- 13- Controle de volume CH A e CH B.
- 14- Chave liga / desliga.

Painel traseiro



- 1- Chave seletora 127 / 220v.
- 2- Entrada de ventilação.
- 3- Porta fusível.
- 4- Cabo de energia.
- 5- Saídas para caixas de som.
- 6- Saídas PRE OUT RCA.
- 7- Entradas de audio RCA

Devido aos avanços tecnológicos, reservamo-nos o direito de inserir modificações sem previo aviso.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Termos de garantia

A **TECHFORCE** garante ao proprietário deste equipamento a qualidade e funcionamento contra qualquer defeito de componentes, a partir da data de aquisição, no prazo de doze (12) meses de acordo com as seguintes normas:

Em caso de defeito o equipamento deverá ser enviado para a assistência técnica autorizada.

A garantia não terá validade caso o equipamento sofra qualquer dano provocado por acidente (queda, derramamento de líquido, etc.), fenômenos da natureza (queda de raio na rede elétrica, inundações, etc.), utilização imprópria de eletricidade. Não serão aceitas reclamações resultantes da alteração do equipamento, ou reparos realizados por pessoas não autorizadas pelo serviço de garantia.

Esta garantia não abrange danos causados ao acabamento do aparelho.

Modelo do produto **Solution 400** **Solution 400 USB** **Serial N°** _____

Nome do proprietário: _____

Endereço: _____

_____ Cep: _____ - _____

Bairro: _____ Cidade: _____ UF: _____

E-mail: _____

Revendedor: _____ Tel: (____) _____ - _____

N° Nota Fiscal: _____ Data: ____ / ____ / ____

Fabricado por:
**TECHFORCE - IND. E COM. DE
EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA**
Londrina - Paraná / Indústria Brasileira



XX.43.3029.8899
www.techforceaudio.com.br

© 2012 - Todos os direitos reservados