

DESCRIÇÃO

O condicionador de energia FX8-PRO com proteção de tensão da AUDIOQUALITY possui uma etapa de proteção a surtos atmosféricos (raios) e transientes de rede, como picos de tensão ou sobre tensão de longo período, oferecendo assim alto nível de proteção aos equipamentos.

Possui também uma etapa de alta eficiência para filtragem da rede elétrica através de um filtro de AC indutivo capacitivo, removendo da rede elétrica ruídos e distorções harmônicas, além de um circuito de proteção à sobrecargas e curto circuitos.

ESPECIFICAÇÃO

- Tensão de entrada 90v a 240v
- Potência em 127v - 2540va / 220v - 4400va
- Entrada com conector Powercom 20a.
- 08 tomadas de saída 2P + T, padrão NBR 14136, 10a (protegidas e filtradas)
- Voltímetro medidor de tensão da entrada
- Disjuntor de proteção.
- Dimensões: 482,60 mm (L) x 44,45 mm (A) x 130 mm (C)
- Peso: 2,00 Kg

ASSISTÊNCIA TÉCNICA SOMENTE NA FÁBRICA

Rua Moraes Barros Nº1595 - Bairro Alto - Piracicaba-SP

Telefone: (19) 3434-9890 | Whatsapp: (19) 97401-6593

www.audioquality.ind.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES



FX8-PRO

CONDICIONADOR DE ALTA PERFORMANCE.

INTRODUÇÃO

Parabéns pela aquisição de um produto da marca AUDIOQUALITY!
Nossos produtos estão de acordo com as normas mais rígidas de controle de qualidade em equipamentos eletroeletrônicos.
Este aparelho lhe dará satisfação, eficiência e tranquilidade.
Trabalhamos com total seriedade e profissionalismo.
Antes de instalar seu aparelho, leia com atenção as especificações e guarde-o para futuras consultas.

CONTÉUDO DA EMBALAGEM

- FX8-PRO
- 1 Plug Powercom 20A Azul de Entrada.
- 1 Manual

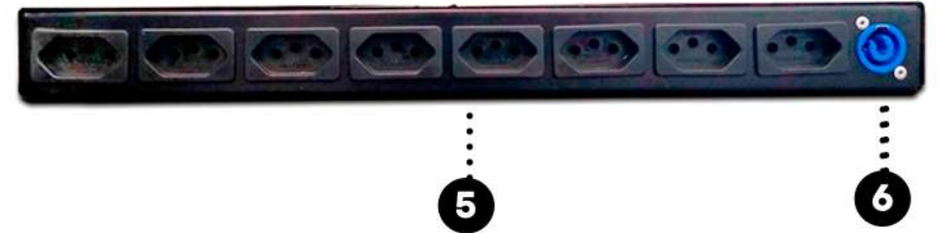
PRECAUÇÕES

- Abra a embalagem e confira o conteúdo apresentado acima
- Observe atentamente as especificações
- Faça todas as conexões com o aparelho desligado
- Nunca ligue o aparelho com umidade ou se ele estiver molhado
- Nunca abra ou deixe pessoas não autorizadas tentar repará-lo.
- Quando necessário, procure a Assistência na fábrica
- Não utilize qualquer tipo de solvente para limpá-lo, use somente pano seco e macio

PAINEL FRONTAL



PAINEL TRASEIRO



LEGENDA

- | | | | |
|----------|---------------------------------------|----------|---|
| 1 | Tomada direto da rede NBR 14136 10A. | 4 | Voltímetro Digital 127v / 220v medidor da tensão de entrada da rede elétrica. |
| 2 | Disjuntor de proteção Liga / Desliga. | 5 | 08 Tomadas condicionadas de saída NBR 14136 10A. |
| 3 | Led indicador de ligado. | 6 | Powercom de entrada de energia 127v / 220v 20a. |