



MICROFONE PRÉ-AMPLIFICADO

Microfone com circuito de pré-amplificação ajustável de alta sensibilidade utilizado para captação de som ambiente e deve ser ligado à entrada de áudio de monitores, computadores, stand-alone, dvrs, etc.

CONEXÕES

Fio Preto= gnd/terra da fonte de alimentação

Fio Vermelho= 12vdc da fonte de alimentação

Conector RCA= Saída de áudio, para ligação à entrada de áudio de aparelhos.

O ajuste de sensibilidade pode ser feito com acesso pela parte traseira, com a tampa aberta.

Utilize fonte de alimentação 12Vdc x 300MA, com ótima filtragem de ruídos

CUIDADOS ESPECIAIS

1. Utilize cabos blindados próprios para microfones e devidamente aterrados, para evitar captação de ruídos indesejáveis.
2. Não instale o microfone nem os cabos próximos a fonte de ruídos, como por exemplo: lâmpadas fluorescentes, motores, rede de energia elétrica, etc.
3. Não instale o aparelho sob a incidência de luz solar e nem em local com incidência de chuva e/ou água. Recomendamos que toda instalação de produtos de segurança eletrônica deve ser feita por profissional da área de segurança eletrônica.



MICROFONE PRÉ-AMPLIFICADO

Microfone com circuito de pré-amplificação ajustável de alta sensibilidade utilizado para captação de som ambiente e deve ser ligado à entrada de áudio de monitores, computadores, stand-alone, dvrs, etc.

CONEXÕES

Fio Preto= gnd/terra da fonte de alimentação

Fio Vermelho= 12vdc da fonte de alimentação

Conector RCA= Saída de áudio, para ligação à entrada de áudio de aparelhos.

O ajuste de sensibilidade pode ser feito com acesso pela parte traseira, com a tampa aberta.

Utilize fonte de alimentação 12Vdc x 300MA, com ótima filtragem de ruídos

CUIDADOS ESPECIAIS

1. Utilize cabos blindados próprios para microfones e devidamente aterrados, para evitar captação de ruídos indesejáveis.
2. Não instale o microfone nem os cabos próximos a fonte de ruídos, como por exemplo: lâmpadas fluorescentes, motores, rede de energia elétrica, etc.
3. Não instale o aparelho sob a incidência de luz solar e nem em local com incidência de chuva e/ou água. Recomendamos que toda instalação de produtos de segurança eletrônica deve ser feita por profissional da área de segurança eletrônica.



MICROFONE PRÉ-AMPLIFICADO

Microfone com circuito de pré-amplificação ajustável de alta sensibilidade utilizado para captação de som ambiente e deve ser ligado à entrada de áudio de monitores, computadores, stand-alone, dvrs, etc.

CONEXÕES

Fio Preto= gnd/terra da fonte de alimentação

Fio Vermelho= 12vdc da fonte de alimentação

Conector RCA= Saída de áudio, para ligação à entrada de áudio de aparelhos.

O ajuste de sensibilidade pode ser feito com acesso pela parte traseira, com a tampa aberta.

Utilize fonte de alimentação 12Vdc x 300MA, com ótima filtragem de ruídos

CUIDADOS ESPECIAIS

1. Utilize cabos blindados próprios para microfones e devidamente aterrados, para evitar captação de ruídos indesejáveis.
2. Não instale o microfone nem os cabos próximos a fonte de ruídos, como por exemplo: lâmpadas fluorescentes, motores, rede de energia elétrica, etc.
3. Não instale o aparelho sob a incidência de luz solar e nem em local com incidência de chuva e/ou água. Recomendamos que toda instalação de produtos de segurança eletrônica deve ser feita por profissional da área de segurança eletrônica.



MICROFONE PRÉ-AMPLIFICADO

Microfone com circuito de pré-amplificação ajustável de alta sensibilidade utilizado para captação de som ambiente e deve ser ligado à entrada de áudio de monitores, computadores, stand-alone, dvrs, etc.

CONEXÕES

Fio Preto= gnd/terra da fonte de alimentação

Fio Vermelho= 12vdc da fonte de alimentação

Conector RCA= Saída de áudio, para ligação à entrada de áudio de aparelhos.

O ajuste de sensibilidade pode ser feito com acesso pela parte traseira, com a tampa aberta.

Utilize fonte de alimentação 12Vdc x 300MA, com ótima filtragem de ruídos

CUIDADOS ESPECIAIS

1. Utilize cabos blindados próprios para microfones e devidamente aterrados, para evitar captação de ruídos indesejáveis.
2. Não instale o microfone nem os cabos próximos a fonte de ruídos, como por exemplo: lâmpadas fluorescentes, motores, rede de energia elétrica, etc.
3. Não instale o aparelho sob a incidência de luz solar e nem em local com incidência de chuva e/ou água. Recomendamos que toda instalação de produtos de segurança eletrônica deve ser feita por profissional da área de segurança eletrônica.

TERMO DE GARANTIA:

Este produto é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, já incluso o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao primeiro usuário adquirente.

A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante, como sendo defeito de fabricação.

Essa garantia cobre:

- 1 - Despesas de frete, remoção e seguros;
- 2 - Defeitos causados por:
 - 2.1 - Uso indevido do aparelho;
 - 2.2 - Agentes da natureza (raios, enchentes, maresias, etc);
 - 2.3 - Acidentes (desabamentos, incêndios, etc);
 - 2.4 - Transportes inadequados ou quedas;
 - 2.5 - Instalações inadequadas
 - 2.6 - Incompatibilidade entre equipamentos de outros fabricantes;
 - 2.7 - Reparos feitos por pessoas não autorizadas pelo fabricante.

O envio de produtos para manutenção deve acompanhar cópia da Nota Fiscal.



Rua Deodato Seda, 729 - Bairro Fernandes - CEP: 37.540-000
Santa Rita do Sapucaí - MG
CNPJ: 03.500.682/0001-90

TERMO DE GARANTIA:

Este produto é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, já incluso o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao primeiro usuário adquirente.

A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante, como sendo defeito de fabricação.

Essa garantia cobre:

- 1 - Despesas de frete, remoção e seguros;
- 2 - Defeitos causados por:
 - 2.1 - Uso indevido do aparelho;
 - 2.2 - Agentes da natureza (raios, enchentes, maresias, etc);
 - 2.3 - Acidentes (desabamentos, incêndios, etc);
 - 2.4 - Transportes inadequados ou quedas;
 - 2.5 - Instalações inadequadas
 - 2.6 - Incompatibilidade entre equipamentos de outros fabricantes;
 - 2.7 - Reparos feitos por pessoas não autorizadas pelo fabricante.

O envio de produtos para manutenção deve acompanhar cópia da Nota Fiscal.



Rua Deodato Seda, 729 - Bairro Fernandes - CEP: 37.540-000
Santa Rita do Sapucaí - MG
CNPJ: 03.500.682/0001-90

TERMO DE GARANTIA:

Este produto é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, já incluso o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao primeiro usuário adquirente.

A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante, como sendo defeito de fabricação.

Essa garantia cobre:

- 1 - Despesas de frete, remoção e seguros;
- 2 - Defeitos causados por:
 - 2.1 - Uso indevido do aparelho;
 - 2.2 - Agentes da natureza (raios, enchentes, maresias, etc);
 - 2.3 - Acidentes (desabamentos, incêndios, etc);
 - 2.4 - Transportes inadequados ou quedas;
 - 2.5 - Instalações inadequadas
 - 2.6 - Incompatibilidade entre equipamentos de outros fabricantes;
 - 2.7 - Reparos feitos por pessoas não autorizadas pelo fabricante.

O envio de produtos para manutenção deve acompanhar cópia da Nota Fiscal.



Rua Deodato Seda, 729 - Bairro Fernandes - CEP: 37.540-000
Santa Rita do Sapucaí - MG
CNPJ: 03.500.682/0001-90

TERMO DE GARANTIA:

Este produto é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses, já incluso o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao primeiro usuário adquirente.

A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante, como sendo defeito de fabricação.

Essa garantia cobre:

- 1 - Despesas de frete, remoção e seguros;
- 2 - Defeitos causados por:
 - 2.1 - Uso indevido do aparelho;
 - 2.2 - Agentes da natureza (raios, enchentes, maresias, etc);
 - 2.3 - Acidentes (desabamentos, incêndios, etc);
 - 2.4 - Transportes inadequados ou quedas;
 - 2.5 - Instalações inadequadas
 - 2.6 - Incompatibilidade entre equipamentos de outros fabricantes;
 - 2.7 - Reparos feitos por pessoas não autorizadas pelo fabricante.

O envio de produtos para manutenção deve acompanhar cópia da Nota Fiscal.



Rua Deodato Seda, 729 - Bairro Fernandes - CEP: 37.540-000
Santa Rita do Sapucaí - MG
CNPJ: 03.500.682/0001-90