

GARANTIA

1. PRAZO E CONDIÇÕES DE GARANTIA:

Este certificado é considerado uma vantagem adicional, sendo o presente produto garantido pela Hayonik de forma contratual pelo período de 275 (duzentos e setenta e cinco) dias, contando a partir da data da compra. A garantia legal é de 90 (noventa) dias, a contar da emissão da Nota Fiscal. Para que as condições de garantia, aqui previstas, tenham validade é indispensável que a reclamação seja realizada por escrito e direcionada a Hayonik, para avaliação e constatação por profissionais da empresa, bem como a apresentação da Nota Fiscal e do Certificado de Garantia, uma vez considerada garantia intransferível, sendo, portanto, indispensável. Essa garantia se restringe a defeitos de fabricação, bem como em substituição de peças que apresentem vícios comprovados.

2. LIMITES DA GARANTIA:

A garantia ficará automaticamente cancelada se verificada as seguintes hipóteses:

- Danos ao produto ocasionados por acidente, tais como: ocorrência de queda, batida, ligação em rede imprópria ou sujeita a flutuação excessiva, descarga elétrica atmosférica (raio), inundação, desabamento, bem como por superaquecimento ou curto circuito nas saídas de áudio;
- Uso em desacordo com as informações contidas no manual de instruções. Dessa forma o desempenho do equipamento depende da atenção e cuidado do próprio consumidor quanto às instruções de uso no manual do usuário;
- Em caso de ajuste interno ou conserto realizado por pessoas ou mesmo empresas (assistência técnica) que não forem credenciadas pela Hayonik;
- Em caso de sinistro (roubo e/ou furto), ou em casos de sinais de violação de lacre externo ou interno, bem como em demais condições consideradas impróprias à delicadeza do equipamento.

3. TERMOS GERAIS:

A HAYONIK não se responsabiliza em atender o consumidor/comprador gratuitamente ou remuneradamente quando em atender em cidades que não possuam o serviço autorizado da mesma. Neste caso o produto deverá ser encaminhado diretamente ao fabricante, devendo ser enviado em embalagem original, ou em embalagem que ofereça suficiente proteção durante o transporte em ida e volta; A HAYONIK não se responsabiliza por despesas de embalagem, frete ou de transporte de mercadoria em garantia, sendo estas de responsabilidade do consumidor; Caso o produto não esteja em acordo com tais normas, será este devolvido imediatamente.

4. REPOSIÇÃO DE PEÇAS DENTRO E FORA DE LINHA:

A HAYONIK reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas, ou introduzir melhoramentos em seus produtos em estoque ou já vendidos. A HAYONIK compromete-se a realizar a entrega das peças de assistência, no prazo de 30 dias, contados a partir da solicitação junto à mesma. A HAYONIK compromete-se a assegurar a oferta de componentes e peças de reposição enquanto não cessar a produção ou importação do produto. Caso cessado compromete-se a cumprir com o dever de assistência, depois constatada a existência de vício, no prazo de 730 dias.



Local da Compra: _____
Nº N.F.: _____
Fone: _____ Cidade: _____ UF: _____
Nome do Cliente: _____
End.: _____
Cidade: _____ UF: _____ Data: ____/____/____
Email: _____
Defeito Reclamado: _____



Hayonik Ind. e Com. de Prod. Elet. Ltda. | CNPJ: 02.216.111/0001-04
Av. Nova Londrina, 415 A | Cep: 86031-220 - Londrina - PR

Fone: (43) 3377-9800 | E-mail: hayonik@hayonik.com.br | Visite o nosso site: www.hayonik.com.br



Manual de Instruções ATENUADOR PARA SOM AMBIENTE

PARABÉNS POR SUA AQUISIÇÃO!

Por favor leia com atenção este manual de instruções e guarde-o para futuras consultas.

O atenuador é um produto utilizado em sistemas de som ambiente linha 70V. Sua função é atenuar o volume do som reproduzido na arandela, proporcionando maior conforto para o ambiente.

1. APRESENTAÇÃO

A Hayonik faz parte do Grupo Hayapek. Um grupo composto por 5 empresas e que tem a qualidade como motivação. Foi pensando nisso que a Hayonik desenvolveu a Linha de Atenuadores para Som Ambiente, que possuem o melhor custo benefício do mercado. Todos os nossos produtos em seu processo de fabricação, são submetidos a inúmeros testes de qualidade, garantindo assim a excelência de nossos equipamentos.

2. CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 01 Atenuador para som ambiente;
- 01 Manual do proprietário e o certificado de garantia.

3. SÍMBOLOS

SÍMBOLO	NOME	SÍMBOLO	NOME
	LEIA O MANUAL DE INSTRUÇÕES E GUARDE-O PARA FUTURAS CONSULTAS		ATENÇÃO
	NÃO DESCARTAR A BATERIA EM LIXO COMUM		APENAS PARA USO INTERNO
	RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO		

4. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

4.1 DESEMPACOTAMENTO:

Inspecione o aparelho com cuidado imediatamente após desempacotá-lo. Se você encontrar qualquer dano, notifique imediatamente seu fornecedor/representante. Somente o consignatário poderá fazer uma reclamação com a transportadora, por danos ocorridos durante o embarque. Assegure-se de guardar a caixa e todo material de empacotamento para inspeção da transportadora. Se alguma vez você precisar enviar um equipamento de volta para a HAYONIK ou Assistência Técnica Autorizada você deve enviar somente na embalagem original de fábrica.

! 4.2 MANUTENÇÃO:

Nunca opere o produto em ambiente exposto a chuva, umidade ou calor excessivos. No caso de derramamento de líquidos, certifique-se de que o produto está desligado e limpe-o com pano seco. Não remova a tampa deste aparelho, há risco de estar exposto a voltagens perigosas.

Solicite qualquer manutenção ao serviço qualificado de Assistência Técnica da Indústria HAYONIK. A abertura do aparelho ou adulteração dos circuitos internos eliminará a garantia.

! 4.3 CUIDADOS BÁSICOS:

Evite expor o produto em ambientes com umidade ou calor excessivos, vibração e poeira.

! 4.4 LIMPEZA:

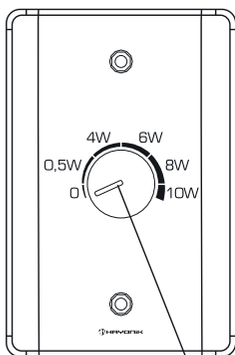
Para a limpeza, utilize um tecido macio e seco. Nunca use solventes, tais como: álcool, benzina ou thinner.

! 4.5 TRANSPORTE:

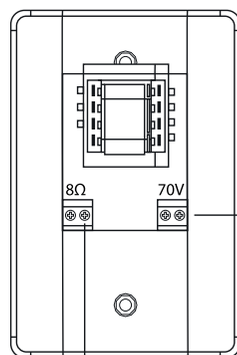
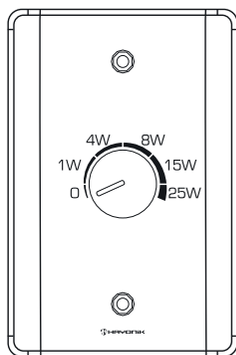
Transporte o aparelho com o máximo de cuidado, evitando quedas ou qualquer tipo de impacto.

Níveis de potência atenuador de 10W.

Níveis de potência atenuador de 25W.



knob para ajuste de volume



Entrada
Linha 70V

Saída para arandela 8Ω

5. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Posições de ajuste: 5
- Potência máxima: 10W ou 25W conforme modelo.
- Caixa para instalação: 4x2;
- Níveis de potência para o modelo de 10W: 0, 0,5W, 4W, 6W, 8W e 10W;
- Impedância do transformador 10W: 500 Ω
- Impedância do transformador 25W: 200 Ω
- Níveis de potência para o modelo de 25W: 0, 1W, 4W, 8W, 15W e 25W;

6. INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

