

Manual de Instruções

Transmissor USB

FM-23



Obrigado por adquirir nosso produto!

Devido a constante evolução tecnológica, você poderá encontrar informações atualizadas em nosso site www.midtec.com.br como drivers, manuais, dúvidas, fotos, etc

1) Cuidados Básicos Necessários

- Leia esse manual antes de instalar ou operar esse aparelho.
- Use somente pano seco para limpeza do aparelho.
- Manuseio-o com cuidado, não deixe sofrer batidas e nem cair.
- Mantenha longe de poeira e sujeira.
- Verifique se está bem conectado para evitar problemas como centelhas, desgaste de conectores, etc.
- Qualquer reparo deverá ser feito por pessoas qualificadas autorizadas pela Midtec
- Dúvidas quanto ao manuseio, instalação ou segurança deverão ser consultadas a Midtec através do nosso site.

2) Características

- 206 canais (87,5 – 108MHz)
- Suporta Cartão de Memória SD até 2GB
- Visor mostrando a frequência
- Suporta arquivos mp3
- Memoriza a última frequência sintonizada
- Memoriza a última música tocada
- Alimentação 12Volts
- Entrada para MP3, Pen Driver, cartão SD
- Entrada de áudio auxiliar em conector P2 (3.5mm)
- Fusível Interno de Proteção

3) Acessórios

- Cabo áudio P2
- Fusível sobressalente 0,5A
- Controle Remoto

4) Vista do Aparelho



5) Funções

1. Retrocede para próxima música ou diminui volume
2. Toca ou pausa a música
3. Diminui a frequência do Transmissor
4. Entrada para Cartão SD
5. Aumenta a frequência do Transmissor
6. Avança para próxima música ou aumenta volume
7. Ajuste Mecânico em até 6 posições
8. Entrada de Pen Driver ou MP3
9. Entrada de áudio auxiliar
10. Conexão 12Volts
11. Fusível interno 0,5A
12. Visor LCD

6) Instalação

1. Instale o cartão SD com músicas em mp3 no slot do aparelho.
2. Caso não use cartão, conecte o dispositivo USB com as músicas
3. Conecte o Transmissor no isqueiro do carro
4. O Transmissor ligado mostrará a frequência de operação
5. Escolha uma frequência no seu rádio do carro que não exista em nenhuma estação de rádio na sua cidade
6. Sintonize o Transmissor na essa mesma frequência do rádio
7. Aumente o volume do rádio

7) Usando o Áudio Auxiliar

1. Considerando o Transmissor já instalado
2. Conecte o cabo auxiliar no Transmissor
3. Conecte a outra ponta do cabo de áudio auxiliar no seu CD ou DVD Player
4. Aumente o volume no CD ou DVD Player

8) Diagrama de Funcionamento



9) Controle Remoto

Controle Remoto Transmissor USB



CH- Retrocede a frequência

CH Define a frequência

CH+ Avança a frequência

⏮ Última música

⏭ Próxima música

⏸ Pausa / Toca

- Diminui volume

+ Aumenta volume

EQ Equalização

100+ Seleciona música de 100 à 199
Ex: Música 105: Teclre "100+", "0" e "5"

200+ Idem para músicas de 200 à 299

0-9 Músicas selecionadas

10) Alguns Problemas e Soluções

Problema	Causa	Solução
Visor não acende	<p>Sem energia no Transmissor.</p> <ul style="list-style-type: none">- Não tem 12 Volts no isqueiro do carro- Não está bem encaixado- Fusível rompido	<ul style="list-style-type: none">- Verifique os contatos e fiação da bateria no isqueiro do carro- Conecte-o de forma correta- Troque o fusível
Som com muito ruído	<ul style="list-style-type: none">- Frequência do Transmissor diferente da frequência do rádio.- Existe alguma rádio na região operando na mesma frequência	<ul style="list-style-type: none">- Sintonize a mesma frequência- Escolha outra frequência para o Transmissor e rádio que não exista na região

Sem som	<ul style="list-style-type: none"> - Volume muito baixo. - Formato de arquivo de áudio incompatível. 	<ul style="list-style-type: none"> - Aumente o volume. - Utilize arquivos no formato mp3.
Sem som quando usa cartão ou Pen Driver	<ul style="list-style-type: none"> - Formato de arquivo de áudio incompatível. - Dispositivos de alta capacidade 	<ul style="list-style-type: none"> - Utilize arquivos no formato mp3. - Utilize dispositivos até 2GB - Formate esses dispositivos antes de copiar os arquivos mp3