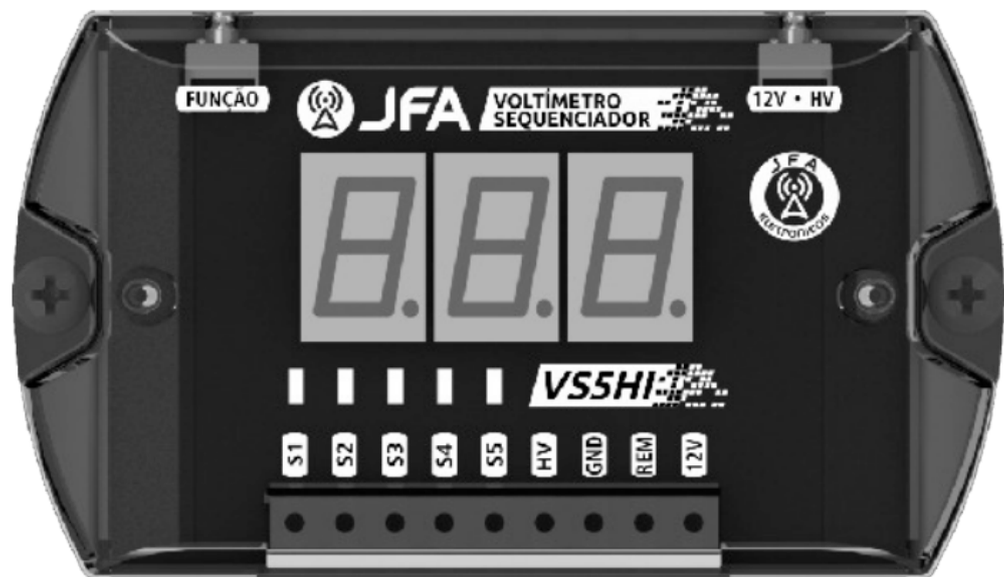


# VS5HI VOLTÍMETRO SEQUENCIADOR



MANUAL DO USUÁRIO

# VS5HI

## VOLTÍMETRO SEQUENCIADOR

### PARABÉNS!

Você acaba de adquirir um produto com a qualidade JFA Eletrônicos, o qual foi desenvolvido com tecnologia avançada e design exclusivo.

Leia atentamente as instruções de uso e instalação apresentadas neste manual.

## APRESENTAÇÃO

O voltímetro e sequenciador VS5HI JFA foi desenvolvido para desempenhar 3 funções no mesmo equipamento são elas:

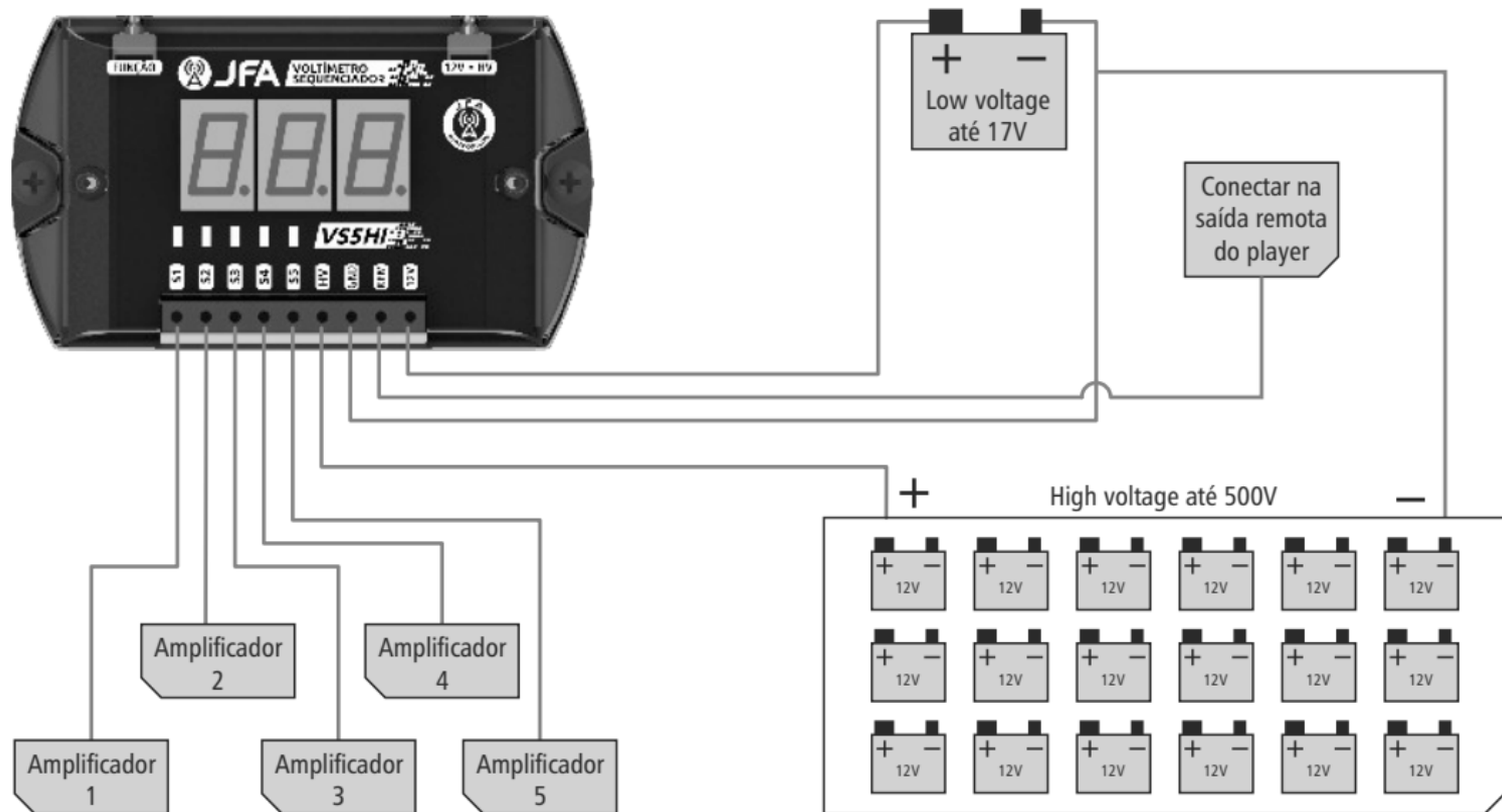
- Voltímetro de baixa tensão até 17V;
- Voltímetro de alta tensão até 500V;
- Sequenciador de comando remoto.

## DESCRIÇÃO



- 01 - Seletor de funções: HOL (Hold) - LIG (liga) - OFF  
02 - Seletor de voltímetro: LOW - HIGH;  
03 - 5 Saídas de comando remoto;  
04 - Entrada de high voltage (banco de baterias);  
05 - Entrada GND;  
06 - Entrada de comando remoto;  
07 - Entrada de low voltage (+12V).

## EXEMPLO DE INSTALAÇÃO



## FUNÇÃO

Seletor de funções:  
HOL (Hold) - LIG (liga) - OFF

Seletor de funções:  
12V (Low Voltage)  
HV (High Voltage)



FUNÇÃO	PLAYER	SAÍDAS	VOLTÍMETRO
HOL (Hold)	Ligado	Ligado	Armazena a menor tensão
	Desligado	Desligado	
LIG (Liga)	Ligado	Ligado	Ligado
	Desligado	Desligado	
DES	Ligado	Ligado	Ligado
	Desligado	Desligado	Desligado



## Recomendações e observações

- 1) Devido ao risco de choque em alta tensão, procure um serviço especializado para realizar a instalação deste equipamento.
- 2) Não utilize cabos com a capa isolante danificada para esta instalação. Certifique-se que os cabos não estão sendo pressionados em nenhum ponto da instalação.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

VOLTÍMETRO	
Medição de baixa tensão	Máximo 17V
Medição de alta tensão	Máximo 500V
SEQUENCIADOR DE COMANDO REMOTO	
Corrente na saída	150 mA
Proteção contra baixa tensão	<9,5V
Proteção contra alta tensão	>17,0V
DIMENSÕES EM MM	
	10x57x17 (LxAxP)



Veja todos os produtos da linha  
automotiva em nosso site.

[www.jfaeletronicos.com](http://www.jfaeletronicos.com)