

# VS5HI VOLTÍMETRO SECUENCIADOR



**JFA**  
ELETRONICOS



MANUAL DE INSTRUCCIONES

## ¡FELICIDADES!

Acabas de adquirir un producto con la calidad JFA Electronics, que fue desarrollado con tecnología avanzada y diseño exclusivo.

Lea atentamente las instrucciones de uso e instalación presentadas en este manual.

## PRESENTACIÓN

El voltímetro y secuenciador VS5HI JFA ha sido diseñado para realizar 3 funciones en el mismo aparato, son estas:

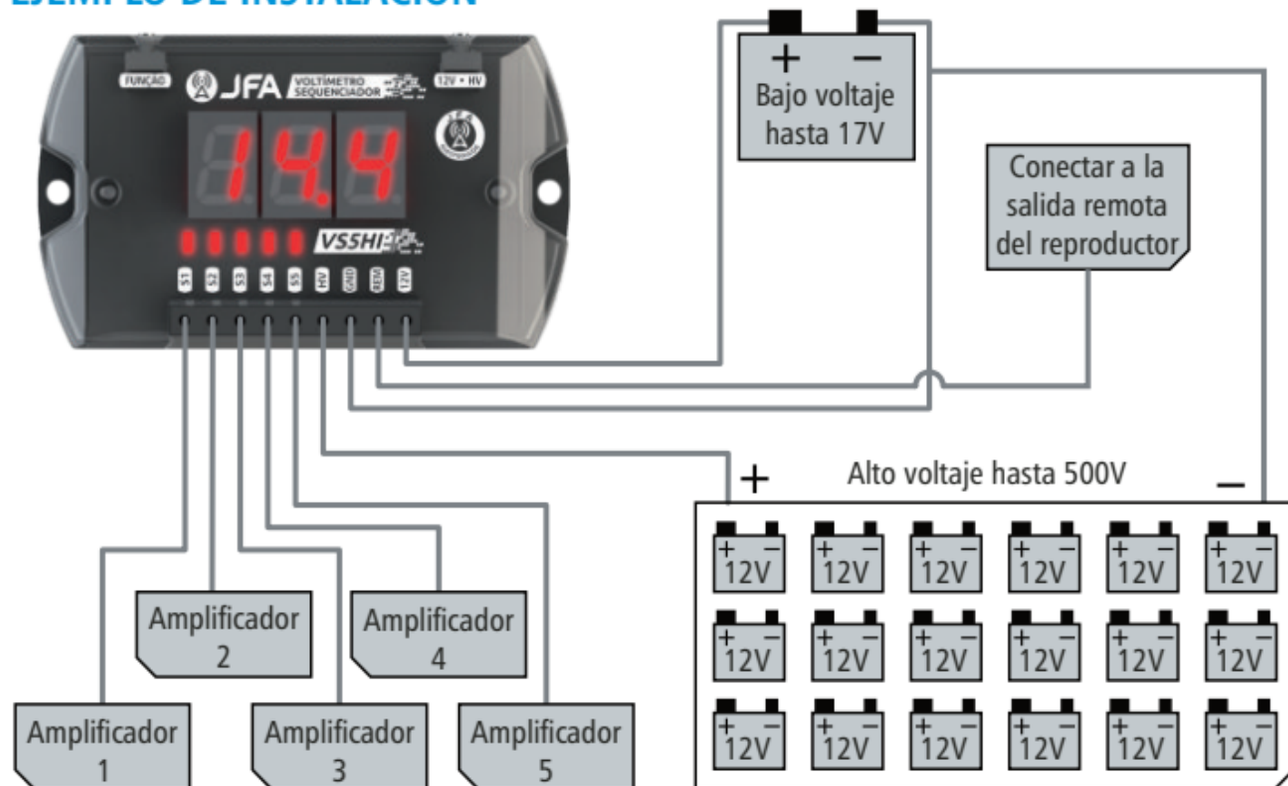
- Voltímetro de bajo voltaje hasta 17V;
- Voltímetro de alto voltaje hasta 500V;
- Secuenciador de mando a distancia.

## DESCRIPCIÓN



- 1 - Selector de funciones:  
HOL (Hold) - LIG (ON) DES (OFF);
- 2 - Selector de voltímetro: LOW - HIGH;
- 3 - 5 salidas de mando a distancia;
- 4 - Entrada de alto voltaje (banco de baterías);
- 5 - Entrada GND;
- 6 - Entrada de mando a distancia;
- 7 - Entrada de bajo voltaje (+12V).

## EJEMPLO DE INSTALACIÓN



## FUNCIÓN

Selector de funciones:  
HOL (Hold)  
LIG (ON) DES (OFF)

Selector de función:  
12V (bajo voltaje)  
HV (alto voltaje)



FUNCIÓN	REPROD.	SALIDAS	VOLTIMETRO
HOL (Hold)	Encendido	Encendido	Stores lower voltage
	Apagado	Apagado	
LIG (ON)	Encendido	Encendido	On
	Apagado	Apagado	
DES (OFF)	Encendido	Encendido	On
	Apagado	Apagado	Off

## RECOMENDACIONES Y OBSERVACIONES

- 1) Debido al riesgo de choque de alto voltaje, busque un servicio especializado para la instalación de este aparato.
- 2) No utilice cables con el aislamiento dañado para esta instalación. Asegúrese de que los cables no estén presionados en ningún punto de la instalación.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

#### VOLTIMETRO

Medición de bajo voltaje	Máximo 17V
Medición de alto voltaje	Máximo 500V

#### SECUENCIADOR DE MANDO A DISTANCIA

Corriente de salida	150 mA
Protección contra bajo voltaje	< 9,5V
Protección contra alto voltaje	> 17,0V
DIMENSIONES EN MM	10x57x17