



# GUIA RAPIDA MIRRORIII V2 - MODBUS

## ELECTRÓNICA

Quirno 783 – CABA - ARGENTINA

Tel: (11) 4619-1370

mail: appcon@ctmelectronica.com.ar

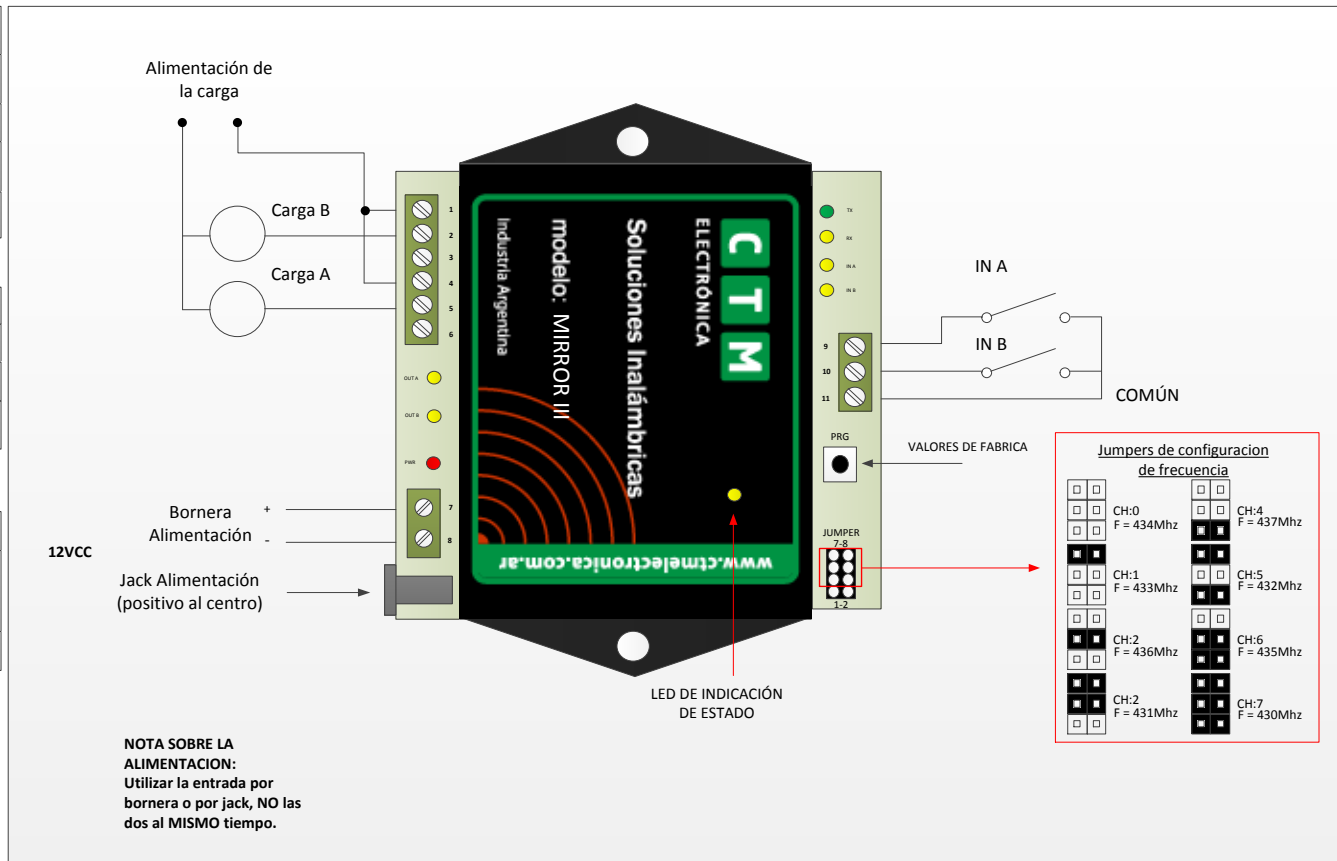
web: www.ctmelectronica.com.ar

Para descargar el manual completo ingrese en  
<http://www.ctmelectronica.com.ar/manuales-y-data-sheet>

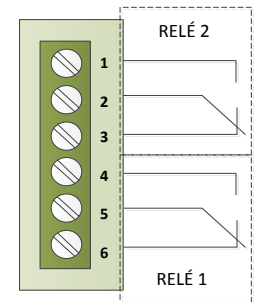
Parámetros configurables	Valor de Fábrica
Dirección	3
Comunicación	2
WDT ENABLE	Desactivado
Pwr Up / Safe value	0

Led de estado	Indicación
Titilante rápido	Conf. De fábrica
Apagado	Func. Normal
Titilante	Detección de pulsador

Pulsador	Función
Presionado en Power UP	Conf. Fabrica
Liberado	-



## Circuito de los relé de salida



- 1: Contacto normal abierto relé 2
- 2: Contacto común relé 2
- 3: Contacto normal cerrado relé 2
- 4: Contacto normal abierto relé 1
- 5: Contacto común relé 1
- 6: Contacto normal cerrado relé 1

Características del relé:  
 Corriente máxima = 6A  
 Tensión máxima = 250VCA/24VCC