



**ELECTRÓNICA PARA GNC**

## **RESETEADOR DE COMBUSTIBLE TEMPORIZADO**

MODELO

# **R-CT**



### GENERAL

El Reset de nivel de combustible R-CT es un módulo electrónico desarrollado para poder intervenir la señal del nivel del tanque de combustible en los vehículos en que la ECU entrega una indicación de consumo en el nivel por el rodamiento del vehículo, causando una falla cuando el mismo se usa a GNC. Este módulo actúa produciendo un reset para que no se genere dicho problema.

---

**EL KIT INCLUYE:**

- Módulo electrónico R-CT
- Mazo de cable M-CT
- Instructivo

---

Web: [www.xenic.com.ar](http://www.xenic.com.ar)  
E-mail: [info@xenic.com.ar](mailto:info@xenic.com.ar)

**XÉNIC**

26 de abril 3475  
(1714) Ituzaingó  
Bs. As. Argentina  
Tel.: 011-4481-1888

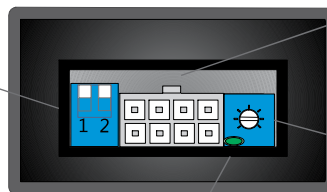
## AJUSTES E INDICADORES

### Dip swicht:

Seteado de modo y  
valor de resistencia;

dip 1: Modo

dip 2: Resistencia



Conector

Preset:

Regulador del tiempo  
de 1 a 100 segundos

Led verde:

Indicador luminoso;

luz parpadeando: activa la emulación.

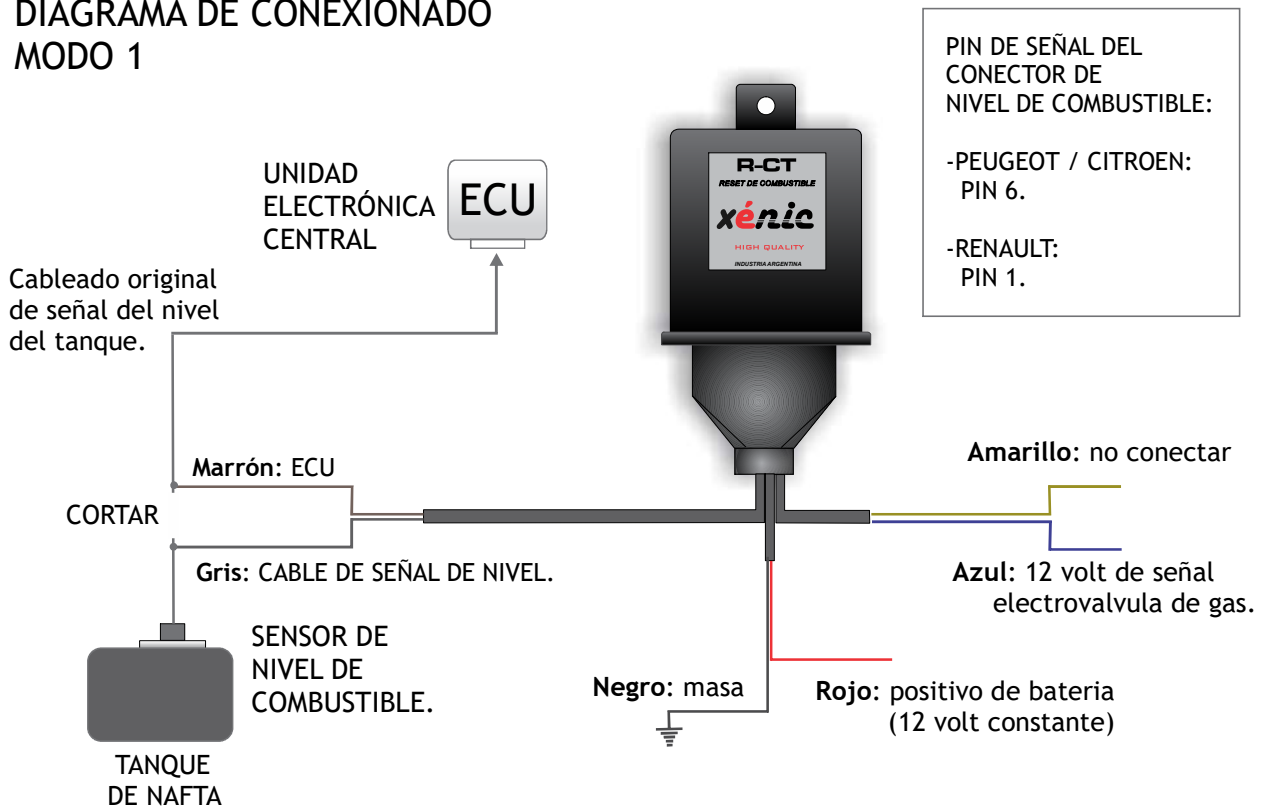
luz fija: activado el temporizador

---

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

1		DIP1: ALTO DIP2: ALTO	MODO1: CONECTAR 12 VOLT DE SEÑAL DE GAS RESISTENCIA:1K OHM	HONDA
2		DIP1: ALTO DIP2: BAJO	MODO1: CONECTAR 12 VOLT DE SEÑAL DE GAS RESISTENCIA:100 OHM	PEUGEOT CITROEN
3		DIP1: BAJO DIP2: ALTO	MODO2: CONECTAR 12 VOLT DE CONTACTO RESISTENCIA:1K OHM	FORD
4		DIP1: BAJO DIP2: BAJO	MODO2: CONECTAR 12 VOLT DE CONTACTO RESISTENCIA:100 OHM	RENAULT

## DIAGRAMA DE CONEXIONADO MODO 1



## DIAGRAMA DE CONEXIONADO MODO 2

