

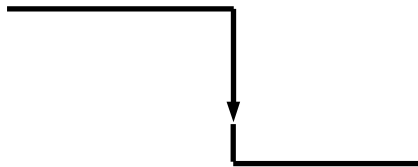
## DISPENSADOR DE TICKETS C-5290

### ALIMENTACION

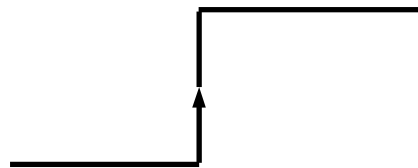
Conectar fuente de alimentación, 12 V 300 mA a los cables rojo y negro

### ENTRADA ACTIVACION

Admite pulsos TTL de 5 V, posición OV detecta flanco de bajada



Posición 5V detecta flanco de subida

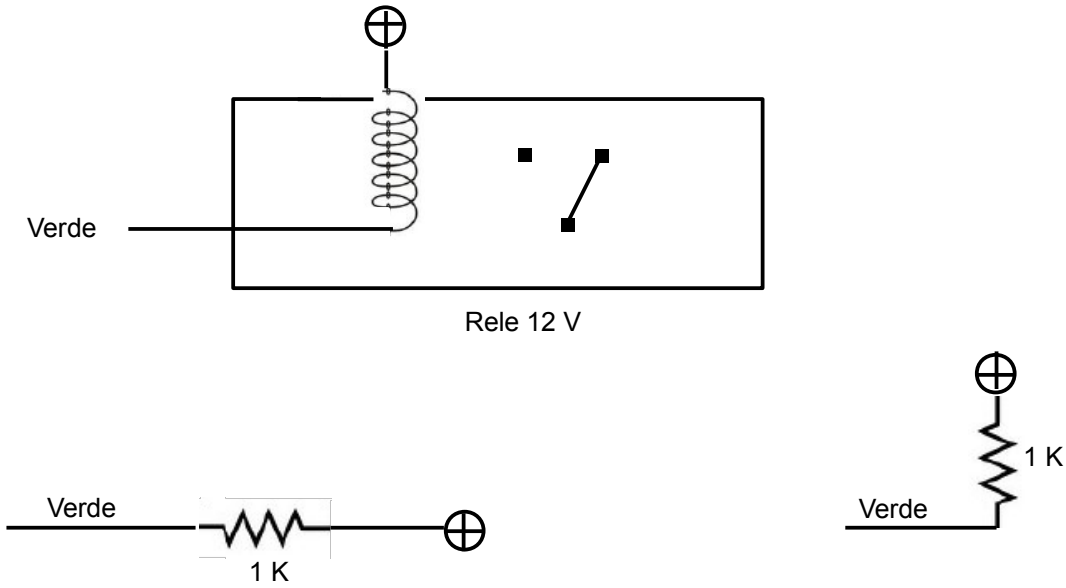


**NOTA :** a la entrada debe poner una resistencia 10 K a negativo

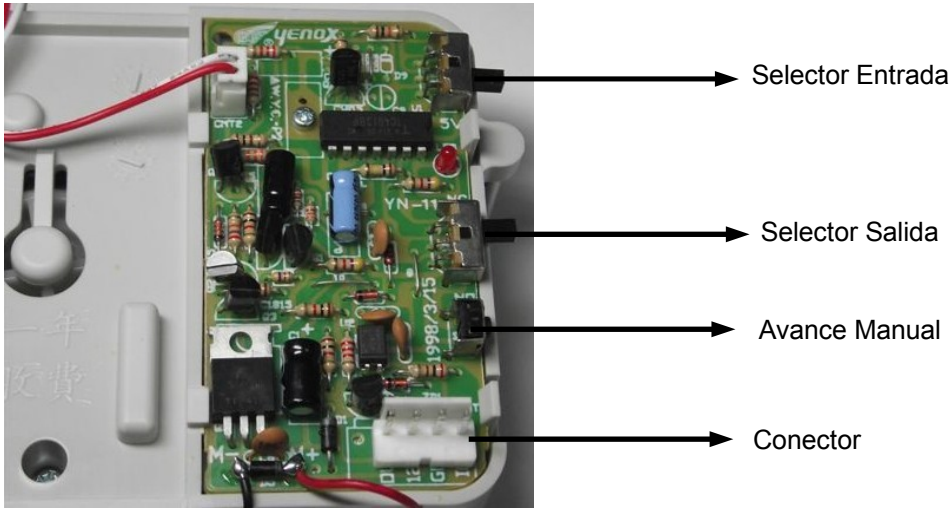


# SALIDA PULSOS

Cada vez que un ticket para, por el lector genera un pulso de salida .  
Circuitos de salida, ejemplo con un rele o resistencia.



**NOTA :** a la salida debe poner una resistencia de 1 K a positivo



# CABLEADO ENTRADA

Blanco	Entrada activación
Negro	Negativo
Rojo	Positivo
Verde	Salida Pulsos

