

Nombre producto

Sirena Exterior de Robo



Características

Sirena de tecnología microprocesada.

Posibilidad de autoalimentada o no.

Posibilidad de sonido continuo o temporizado normativa.

Posibilidad de control por + o - por presencia o ausencia de ellos.

Alimentación 12V

Consumo en reposo 15 mA.

Consumo en alarma 60 mA.

Potencia sonora 85 dB.

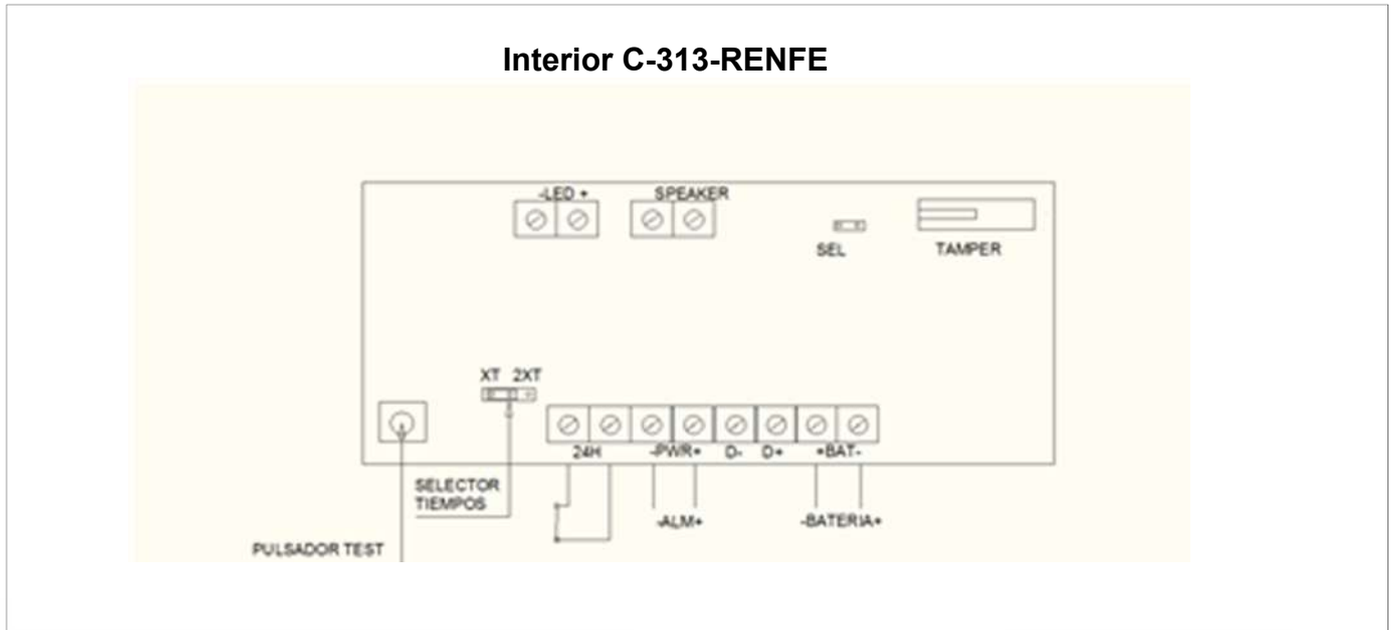
Iluminación de alarma intermitente 1.

Características

Tapas fabricadas en plástico ABS

Base de aluminio.

Dimensiones: 350 x 220 x 80 mm



PWR

Alimentación de 12V desde el panel 24H: contactos NC de tamper de tapa y pared.

D-

Disparo por negativo.

D+

Disparo por positivo.

SEL

Selector de disparo por presencia o por ausencia (Puente sin hacer la sirena suena por presencia).

CICLOS DE ACTUACIÓN

La señal de disparo de alarma produce señalización luminosa y acústica, realizando ciclos de la siguiente forma según se seleccione el puente XT/2XT

Puente en XT

Tiempo inicial de 5 minutos resto ciclos de 2.5 minutos.

Puente en 2XT

Tiempo inicial de 10 minutos resto ciclos de 5 minutos.