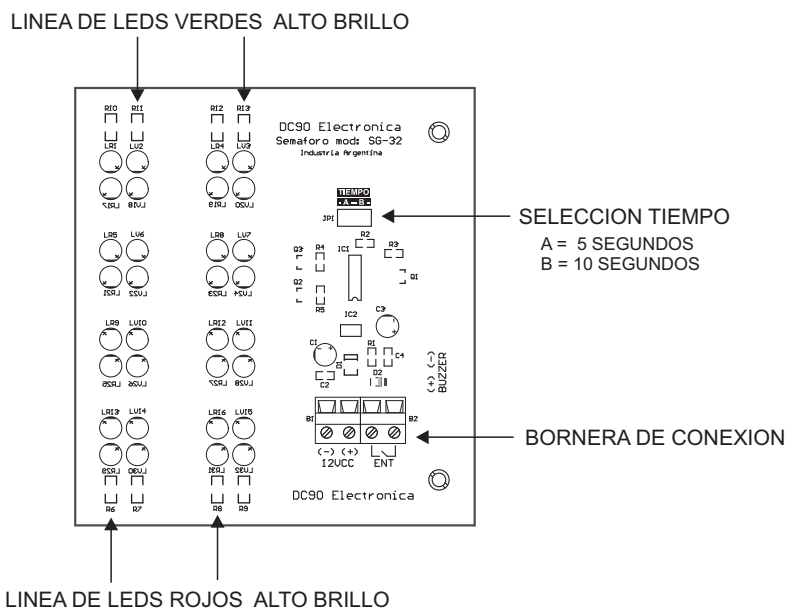


SEMAFORO DE GARAGE SG-32

Semáforo a led SG-32 diseñado para la señalización de egresos de garages, alertando la salida de un vehículo, pudiendo ser accionado en forma automática o manual.



Funcionamiento:

El semáforo permanecerá con la LUZ VERDE encendida hasta que se produzca la apertura de la entrada, en ese momento se apaga la LUZ VERDE y la LUZ ROJA destellará junto con el BUZZER (señal audible)

La entrada puede ser accionada por barrera infrarroja, pulsador/llave NC o receptor de control remoto.

El cambio de estado de verde a rojo está demorado 1 segundo y medio, evitando así el cruce peatonal.

Una vez normalizada la entrada la LUZ ROJA y el BUZZER seguirán destellando por un tiempo determinado programable. (10seg - 20seg)

Características:

- 32 leds de alto brillo (10.000/15.000mC)
- Gabinete plástico apto intemperie
- Frente de policarbonato cristal o blanco
- Leds verdes encendidos fijos
- Leds rojos intermitentes

- Señal sonora de buzzer piezoeléctrico
- Tiempo de normalización seleccionable
- Alimentación: 12vcc
- Consumo: min 10mA/ max: 180mA
- Medidas: 170mm x 100mm x 125mm