

SEÑALIZACIÓN LUMINOSA

SISTEMA SEMAFÓRICO PRIORITARIO

CARACTERÍSTICAS

El sistema está compuesto por dos sensores ópticos y dos semáforos de dos lentes (rojo - verde) en tecnología LED de 200 mm y una tarjeta de control. Un juego de sensor y semáforo se deben localizar en cada una de las zonas donde se desea empezar a hacer el control del tráfico.

ESPECIFICACIONES

- Voltaje de alimentación: 110VAC
- Voltaje de operación 12VDC
- Velocidad de reloj: 4MHz
- Dimensión de la tarjeta (cm): 14 x 7 cm

Los sensores serán los encargados de enviar la señal de que un vehículo se encuentra ubicado en la zona. Esta señal será leída por nuestra tarjeta de control. La tarjeta interpreta las señales y le da paso a los vehículos encendiendo la luz verde. Mientras no haya vehículos en ninguno de los dos puntos, el sistema mantendrá los semáforos en rojo.