

Controladores para semáforos de entornos privados

Centralita para control de dos Semáforos Poseidón

La centralita de control para semáforos Poseidón es una unidad de control para **2 semáforos con 2 o 3 luces**. Es una centralita especialmente diseñada para alternar calles de un solo sentido dentro de contextos de condominios (por ejemplo, toboganes o rampas), párquines privados de empresas y aparcamientos.

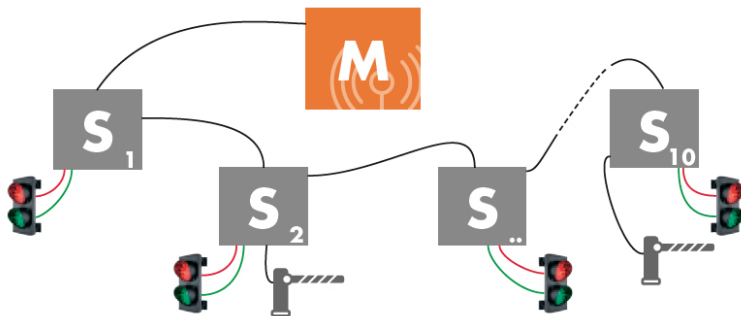
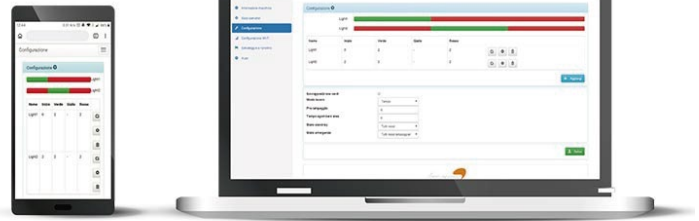


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Permite gestionar de forma indiferente linternas de 12-24 o 230 V ac / dc
Dispone de modalidad de trabajo por tiempo
Dispone de modalidad de trabajo prioritario
Funciona con toda la gama de sensores de DENSL

Suite de gestión de múltiples Semáforos Olimpo

Tras años de experiencia en el sector de la manufactura y gestión de semáforos de tráfico, DENSL introduce Olimpo, una suite de gestión que puede satisfacer las necesidades de cualquier instalador para el que Poseidón no sea suficiente. Des de la capacidad interna de gestión de tiempos al control de hasta 10 semáforos de tráfico por instalación y, sobre todo, sin terceras partes.



Una placa de control acompañada del mejor software de control de semáforos

¡Una master para controlarlos a todos! Un sistema básico compuesto por Olimpo se compone de **1 placa Master** y hasta **10 placas slave**. Estas slaves pueden ir conectados a semáforos modelo Zeus, Hera o Hermes y, por supuesto, a la multitud de sensores de la gama de semáforos de DENSL.

Gestión de semáforos adaptada a varias situaciones y entornos particulares

Olimpo es una suite muy versátil que puede ser utilizada en situaciones de muy diversa índole. Gracias a su capacidad de funcionar con uno, dos, o hasta 10 slaves, que a la vez pueden conectarse a toda nuestra gama de sensores, Olimpo se adapta a varios entornos.

- Gestión de **parkings de varios pisos** de altura
- Gestión de parkings a pie plano pero con **varios puntos de entrada y salida**
- Gestión de accesos de **un solo sentido**

