

Características generales

El control CT-6, integra la tecnología mas avanzada y su funcionamiento está basado en la tecnología de microcontroladores de 8 bits de la marca MICROCHIP[®], además de contar con un diseño de alta eficiencia de energía.

Controla **2** hasta **6** fases.

6 entradas para detectores y/o alarmas.

Funciones integradas en línea con el mismo CPU:

- Control manual para operación por Oficial de Tránsito.
 - Actuado por el tránsito vehicular.
 - Sistema GPS para sincronía.
 - Tiempo fijo.
 - Destello.
- Detección por medio de espiras.
 - Detección virtual por medio de cámaras.
 - Capacidad de controlar una o más intersecciones.
 - Gabinete fabricados en acero inoxidable.
 - Programación mediante software de Cactus Traffic, capaz de almacenar la información de todos los cruceros, y transmitir esta información vía USB o correo electrónico al técnico en campo.
 - Indicación visual para el estado de cada luz por medio de LED's para cada una de las tarjetas relevadoras de carga.



Tarjetas relevadoras

Río Altar #2633 | Colonia El Rosario | C.P. 44890 | Guadalajara, Jalisco.
contacto@semaforos.com.mx | ☎ 33 3657 0699.

Av. de las Torres #1, Col. Lomas de San Agustín, Naucalpan de Juárez, Edo de México.
C.P. 53490 | mx@semaforos.com.mx | ☎ 55 7577 4437.