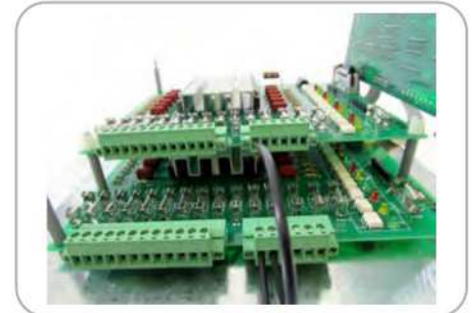


» CONTROLADORES DE SEMÁFOROS CON GPS MOD.SSC-8

SSC-8
 CONTROLADOR
 de semáforos



Modelo: SSC-8



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Tecnología GPS integrada en todos sus modelos.
- ° Controla desde 4 hasta 8 fases.
- ° Capacidad para introducir hasta 40 intervalos por ciclo.
- ° 12 diferentes planes de programación más un plan nocturno (parpadeo nocturno).
- ° Hasta 7 cambios de planes de tiempo a lo largo del día.
- ° 12 días festivos programables por año.
- ° Planes programables para Lunes a Viernes, Sábados, Domingos y días festivos.
- ° Gabinete en acero inoxidable.
- ° Cuenta con dispositivos de protección contra altos voltajes y cortos circuitos.
- ° Programación sencilla a través de plataforma Windows.
- ° Memoria portátil Token para transportar la programación del cruce desde una PC al controlador.

VENTAJAS

- ° Fácil programación.
- ° Fácil instalación.
- ° Poco mantenimiento.
- ° Excelente relación Calidad - Costo.
- ° Asistencia técnica remota con personal capacitado.

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
TF-00002-00	GTC-84FAI	GTC-84FAI	CONTROLADOR D/SEMAFORO C/GPS 4F
TF-00003-00	GTC-88FAI	GTC-88FAI	CONTROLADOR D/SEMAFORO C/GPS 8F

