



SQ2

Señal de tráfico portátil

Modelo -

SKU -

Marca

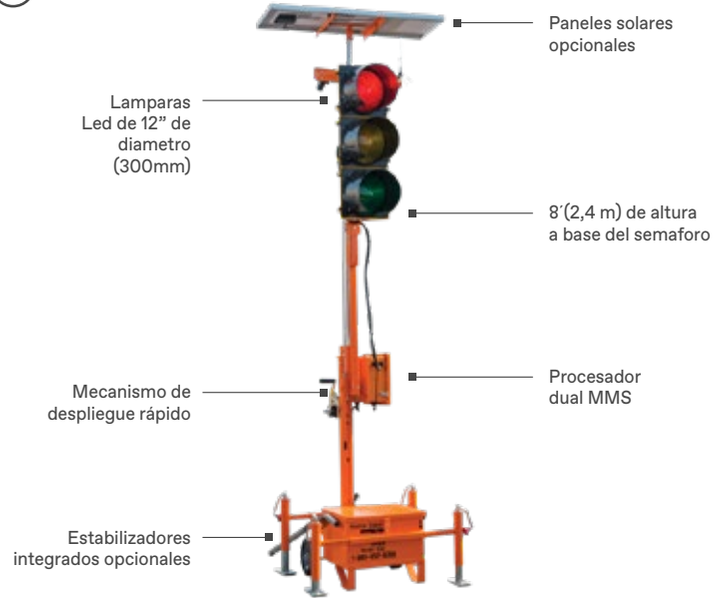


HORIZON
SIGNAL

LA ÚNICA SEÑAL DE TRÁFICO PORTÁTIL CON ENSAYOS DE IMPACTO REAL

El sistema SQ2 es la señal de tráfico portátil (PTS) de seguridad para sustituir bandereros en zonas de trabajo más confiable y fácil de usar. Al igual que con todos los sistemas Horizon Signal, el sistema SQ2 está diseñado con la misma calidad y durabilidad de los sistemas SQ3 en un formato compacto y ultraportátil. El resultado es una señal que es perfecta para el trabajo diario de

proyectos a corto plazo, con suficiente versatilidad para manejar una amplia gama de aplicaciones que incluyen garajes de estacionamiento, caminos de camiones de gran tonelaje, carreteras, control de flujo en rampas en zonas de trabajo y más. El SQ2 es la alternativa real a los bandereros, que permite a las cuadrillas de trabajo completar proyectos de manera más rápida y segura.



Lamparas
Led de 12" de
diámetro
(300mm)

Paneles solares
opcionales

8' (2,4 m) de altura
a base del semaforo

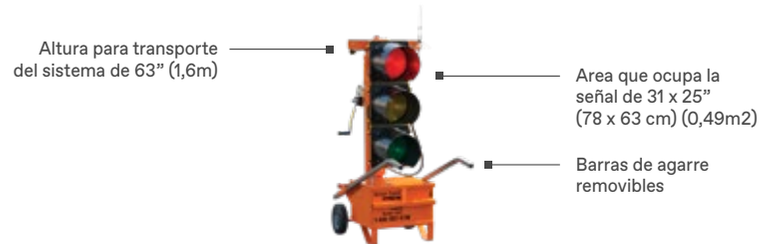
Mecanismo de
despliegue rápido

Procesador
dual MMS

Estabilizadores
integrados opcionales

Nivel TL-3 según Norma NCHRP 350

El sistema SQ2 es la única señal norma
NEMA Tipo TR2 que se ha probado con
éxito conforme a las normas de prueba
de impacto NCHRP 350 TL-3.



Altura para transporte
del sistema de 63" (1,6m)

Area que ocupa la
señal de 31 x 25"
(78 x 63 cm) (0,49m²)

Barras de agarre
removibles

Especificaciones

Carros de Señal por Sistema	4
Señal de Semáforo por Carro	1
Tipo de Lámpara de Semáforo	LED de 12" de diámetro (300mm)
Fuente de Poder	(2) baterías de 12V
Altura máxima: Para Posición de	96" (244 cm)
Dimensión del Carro	31 x 25.5" (79 x 65 cm)
Peso del carro	420 lb. (190 kg)

Características del sistema SQ2

Cumple con lo establecido en el Manual de Dispositivos de

Control de Tráfico (MUTCD)

La única señal de tráfico portátil (PTS) esnayada contra

impacto de vehículos disponible en la actualidad.

Se convierte fácilmente en señal para paso peatonal o en

Dispositivo de Control de Tráfico para Calles Residenciales (DAD)

Opción de modo de operación remota inalámbrica

Instalación y reubicación rápida y eficiente

Sistema de gestión de mal funcionamiento de Procesador Dual

Energía de la batería para una semana completa de

operación con una sola carga



HORIZON
SIGNAL

SIGNO
VIAL®



Opciones disponibles

PAQUETE DE CARGA SOLAR Y ESTABILIZADORES

La opción de carga solar prolonga la vida útil de la batería, mientras que la opción de estabilizador proporciona una estabilización adicional al equipo en superficies con desnivel.

SEÑALES DE CRUCE PEATONAL

El sistema se puede configurar con señales para cruce peatonal de acuerdo con MUTCD. (Manual de Uniformidad de Dispositivos de Control de Tráfico).

REMOLQUE DE TRANSPORTE

También proveemos la opción de remolque cerrado para transportar, almacenar y acomodar las señales SQ2

Encuétranos

Oficina: Calle Alcanfores 142 Of. 301. Miraflores

Almacenes BSF: Bodega H43, Panamerica Sur

Teléfono: (01) 215 6060



SIGNO[®]
VIAL