

## SISTEMA DE DETECCIÓN ULTRASÓNICO SIDESCAN

SS-4000W - Sistema de sensor Sidescan

3711



- Sistema de 4 sensores
- 12-24 Voltios
- Rango de detección de 1,0/1,5m - (seleccionable mediante un interruptor DIP)
- Aviso de distancia audible
- Incluye accesorios colgantes y colocados al ras
- 2 niveles de sensibilidad - (seleccionable mediante un interruptor DIP)
- 2 años de garantía

### Índice

- 4 sensores
- Zumbador
- 4 accesorios colocados al ras a 0°
- 4 accesorios colocados al ras a 11°
- 4 accesorios colgantes
- Caja de control resistente al agua
- 10m de cable de zumbador
- 4 cables de sensores de 4,5m
- 2 cables de extensión de 2,5m

### Características

- Detecta obstáculos en menos de 200 milisegundos
- El Modo de Aprendizaje del Entorno evita falsas

alarmas procedentes del equipo auxiliar que se activa en los primeros 100cm de la zona de detección

- Función de autodiagnóstico

### Resistencia y normas

- Temperatura de funcionamiento entre -40 y +80°C
- Sensores resistentes al agua según IP68
- Caja de control resistente al agua según IP69K
- Marcas CE
- Aprobación CEM: E

## EXTRAS NECESARIOS PARA VEHÍCULOS ARTICULADOS

<b>SK-15-04</b>	<b>Juego de cables de sensores/cámara para camiones con remolque - ver pág. 16</b>	<b>3997</b>
<b>SK-UDS-05</b>	<b>Juego de cables (solamente de sensores) para camiones con remolque (necesario)</b>	<b>4219</b>
<b>UDS-10BC</b>	<b>10m de cable de zumbador/visualización</b>	<b>3716</b>
<b>SS-4000W</b>	<b>Additional Sidescan sensor system for cab (optional)</b>	<b>3711</b>

## ACCESORIOS RECOMENDADOS



<b>LS-20-A</b>	<b>Módulo disparador a baja velocidad (activa los sensores por debajo de la velocidad indicada)</b>	<b>3177</b>
----------------	---	-------------



<b>TS-001ECU</b>	<b>Disparador de indicador de giro para activar el sistema</b>	<b>1362</b>
------------------	--	-------------

## EXTRA OPCIONAL



<b>SS-BC-08</b>	<b>Alarma parlante Backchat con aviso de giro hacia el lado opuesto al conductor para ciclistas/peatones</b>	<b>1334</b>
-----------------	--	-------------

