

## SENSOR LIDAR SUPERIOR BAJO

Para proteger contra colisiones entre vehículos y estructuras de instalaciones bajas.



### BENEFICIOS

**ADVERTENCIA AUDIBLE:** Se activa una advertencia audible cuando el sensor detecta objetos en zona aérea baja.

**FÁCIL DE USAR:** La interfaz fácil de usar hace que la programación de su baja obstrucción aérea sea muy fácil.

### UNIDAD DE SENSOR LIDAR SUPERIOR BAJA

**Incluye:** Sensor superior bajo, fuente de alimentación (2 amp) & soportes de montaje.

**Se vende por separado:** Señal de advertencia LED & alarma audible

**# de parte: LED-LOLS**

\* Envío y manejo no incluidos

\* Todas las ventas son finales

### Anadir:

**Señal LED de solo un lado 24" x 24"**

**# de parte: ERGO-IWS-24-S**

**Incluye:** Señal de solo un lado 24" (60cm) en tablero gator de 2 lados con 8' (2.5m) de LED. Sensor de movimiento/transmisor inalámbrico (fuente de alimentación 2amp) y receptor inalámbrico (fuente de alimentación 6amp), 2x 12.5' (2x 3m) de cable 12V

### Alarma Audible

**# de parte: LED-ALARM**

**Incluye:** Alarma audible 110dB

**\* Envío y manejo no incluidos**

**\* Todas las ventas son finales**



### Opciones adicionales



\*Señal de advertencia LED se vende por separada



\*Alarma audible se vende por separada

## SENSOR LIDAR SUPERIOR BAJO

Para proteger contra colisiones entre vehículos y estructuras de instalaciones bajas.

