

STREET SABRE CONTROL INALÁMBRICO PARA PUENTE GRÚA



Street

Tecnología de elevación en otro nivel

PRESENTAMOS EL STREET SABRE CONTROL PARA GRÚAS Y POLIPASTOS



COMUNICACIÓN ROBUSTA Y CONFIABLE

Se utiliza la tecnología de salto de frecuencia automática que ofrece una señal extremadamente segura con interferencia mínima de radio frecuencia, lo cual añade un nivel adicional de seguridad y protección al sistema y permite también usar hasta 50 controles a la vez en la misma fábrica.

SEGURIDAD INTEGRADA

- El Street Sabre provee un rendimiento robusto y cumple con los requerimientos de seguridad, ya que protege al operador, al equipo y a la carga.
- Parada de emergencia inalámbrica con certificación SIL 2 PL d.
- Grado de protección contra ingreso IP65.
- Cumple con las últimas normas de seguridad en control de grúas.
- Control de comando opcional para protección contra uso no intencional*.

DISEÑO ERGONÓMICO CON CONTROLES INTUITIVOS

El diseño único e innovador tipo palanca de control del Street Sabre, proporciona al operador la comodidad de operarlo con una sola mano.

A diferencia de los sistemas convencionales de botonera, este diseño permite que el operador elija con naturalidad el comando correcto para el movimiento requerido de la grúa sin la necesidad de apartar la vista de la carga y de este modo se incrementa bastante la seguridad de elevación.

La presión requerida en los botones está diseñada para reducir la fatiga del operador causada por el uso continuo y repetitivo



CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

Descubra la gama de soluciones para control de elevación Street Sabre

SABRE 1 8 BOTONES (2 AUXILIARES) INDICADORES LED		12 relevadores de salida
SABRE 2 8 BOTONES (2 AUXILIARES) PANTALLA		18 relevadores de salida 18 entradas digitales
SABRE 3 12 BOTONES (6 AUXILIARES) PANTALLA		18 relevadores de salida 18 entradas digitales



DISPONIBILIDAD

Gracias a la innovadora tecnología de la batería el tiempo total para una carga completa es de tan solo 15 minutos, una carga de apenas 5 minutos es suficiente para usar el control durante 4 horas continuas. Este sistema eficaz anula la necesidad de una batería de reserva. La vida útil de la batería del Street Sabre es de aproximadamente 5 años que es el doble de la de una batería convencional.



30 HORAS DE OPERACION CONTINUA
15 MINUTOS PARA RECARGAR
VIDA UTIL DE 5 AÑOS

COMPATIBLE INTERNACIONALMENTE

El Street Sabre usa 2.4GHz de frecuencia, lo cual permite al operador instalar el mismo sistema en cualquier parte del mundo y permite la estandarización grupal para familiaridad del operador y homogeneidad de los repuestos. La tecnología de salto de frecuencia automática elimina también la interferencia entre múltiples estaciones de control, lo cual permite operar hasta 50 controles a la vez.



2.4 GHz DE FRECUENCIA
OPERACION DE HASTA 50 CONTROLES A LA VEZ

FLEXIBILIDAD

- Sistema sencillo de conexión rápida que facilita la instalación en grúas nuevas o la actualización en grúas existentes.
- Pantalla opcional con diagnósticos configurables y hasta 6 alarmas también configurables*.
- Aviso opcional de alarma con notificación por vibración en el dispositivo*.



NOTIFICACION INMEDIATA DE ALARMA POR VIBRACION*

*Solo para las versiones de Sabre 2 y Sabre 3

www.streetcrane.com

Street

Street Crane Company Limited, Chapel-en-le-Frith, High Peak, SK23 0PH, United Kingdom.

Email: admin@streetcrane.co.uk **Web:** www.streetcrane.com

Telephone: +44 (0) 1298 812456 **Fax:** +44 (0) 1298 814945



Certificate No. FM13635

