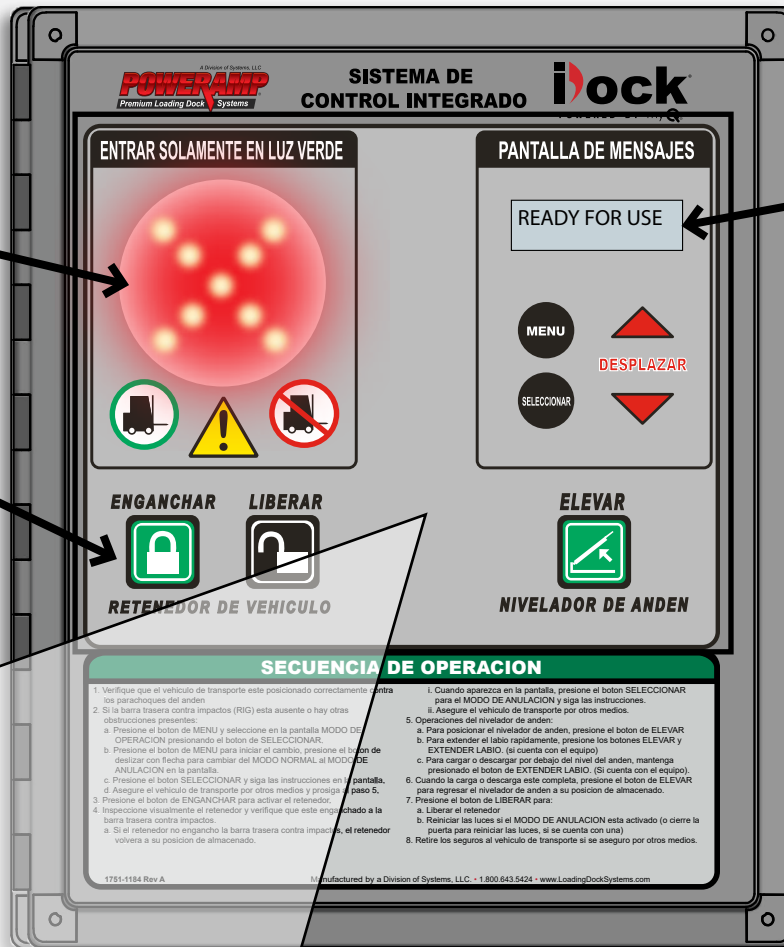


SISTEMA DE COMUNICACIÓN DEL MUELLE



- ▶ Controles avanzados de su equipo de muelle de carga
- ▶ Pantalla de mensajes interactiva con información del sistema
- ▶ Ver historial de uso y mantenimiento del equipo
- ▶ Diseño de botón de domo elevado para un uso fácil
- ▶ Pantalla de solución de problemas con códigos de falla y luces LED internas
- ▶ Controles integrados de todos los equipos de muelle Poweramp y puerta de muelle instalada
- ▶ Sistema de comunicación por luces de 3 colores
- ▶ Caja NEMA 4X
- ▶ Hecho en EE. UU.

CONTROL INTERACTIVO AVANZADO DE SU EQUIPO DE MUELLE DE CARGA



COMUNICACIÓN AVANZADA POR LUCES DE 3 COLORES

En comparación con otros sistemas estándar de color verde y rojo, iDock® Controls utiliza una tercera luz ámbar adicional si se detecta una falla o si el retenedor está en modo Anulación.

INTERFAZ DEL OPERADOR

Mediante el uso de tecnología de botón de membrana con forma de domo, los operadores pueden sentir y oír claramente cuando presionan un botón, lo que confirma que el equipo comenzará a funcionar.

LA PANTALLA INTERACTIVA DE MENSAJES INCLUYE:

INFORMACIÓN DEL EQUIPO

Acceda a la información sobre su equipo de muelle, incluidos el número de serie, la fecha de instalación y el número de puerta.

INFORMACIÓN DE SISTEMAS

Vea información detallada sobre el equipo de muelle instalado y las opciones que están activas actualmente.

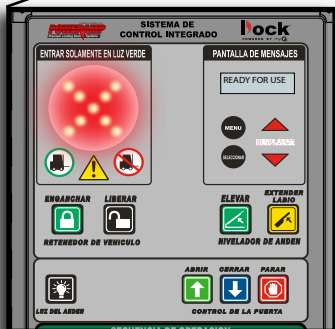
HISTORIAL DE MANTENIMIENTO

Consulte todos los registros de mantenimiento y programe un recordatorio de mantenimiento que le avise cuando llegue el día programado.

CONTADORES

Vea las estadísticas de sus equipos de muelle de carga, tales como conteos de ciclos, actividad opcional de montacargas, fallas y más.

- ### SECUENCIA DE OPERACION
1. Verifique que el vehículo de transporte este posicionado correctamente contra los parachoques del andén.
 2. Si la barra trasera contra impactos (RIC) esta ausente o hay otras obstrucciones presentes.
 - a. Presione el botón de MENU y seleccione en la pantalla MODO DE OPERACION presionando el botón de SELECCIONAR.
 - b. Presione el botón de MENU para iniciar el cambio, presione el botón de deslizar con flecha para cambiar del MODO NORMAL al MODO DE ANULACION en la pantalla.
 - c. Presione el botón SELECCIONAR y siga las instrucciones en pantalla.
 - d. Asegure el vehículo de transporte por otros medios y programe caso 5.
 3. Presione el botón de ENGANCHAR para activar el retenedor.
 4. Inspeccione visualmente el retenedor para verificar que este enganchado a la barra trasera contra impactos.
 - a. Si el retenedor no engancha la barra trasera contra impactos, el retenedor volverá a su posición de almacenamiento.
 5. Cuando aparezca en la pantalla, presione el botón SELECCIONAR para el MODO DE ANULACION y siga las instrucciones.
 - a. Asegure el vehículo de transporte por otros medios.
 6. Operaciones del nivelador de andén:
 - a. Para posicionar el nivelador de andén, presione el botón de ELEVAR y EXTENDER LABIO. (si cuenta con el equipo)
 - b. Para extender el labio rápidamente, presione los botones ELEVAR y EXTENDER LABIO. (si cuenta con el equipo)
 - c. Para cargar o descargar por debajo del nivel del andén, mantenga presionado el botón de EXTENDER LABIO. (Si cuenta con el equipo).
 7. Cuando la carga o descarga este completa, presione el botón de ELEVAR para regresar el nivelador de andén a su posición de almacenamiento.
 8. Presione el botón de LIBERAR para:
 - a. Liberar el retenedor.
 - b. Reiniciar las luces si el MODO DE ANULACION esta activado (o cierra la puerta para reiniciar las luces, si se cuenta con una)
 - c. Retire los seguros al vehículo de transporte si se asegura por otros medios.



CONTROLES INTEGRADOS

iDock Controls integra sus niveladores de muelle, retenedores de vehículos y otros accesorios de muelle de Poweramp ya instalados, además de los operadores de puertas LiftMaster. El interbloqueo de los controles de equipos proporciona una secuencia de funcionamiento para el equipo de muelle, lo que mejora la seguridad y eficiencia energética.

**Aumente la productividad | Simplifique el mantenimiento |
Priorice la seguridad | Refuerce la seguridad**



W194 N11481 McCormick Drive • Germantown, WI 53022
Teléfono: 1.800.643.5424 • Correo electrónico:
sales@poweramp.com
www.poweramp.com

