

SISTEMA DE CONTROL DE CARGA

LEADER

PARA PALAS CARGADORAS Y

AUTO-ELEVADORES



PEQUEÑO, SIMPLE Y EFICIENTE.

Leader es un sistema de pesaje dinámico fácil de instalar en varios tipos de máquinas.



Impresora de ticket configurable.



Visualización del peso neto directamente en cabina.

LEADER

CONFIABILIDAD & PRECISION

LEADER es un sistema de pesaje dinámico; es pequeño, pero tiene un alto desempeño y puede ser fácilmente incluido en la consola de cualquier máquina, hasta la más pequeña.

Este sistema satisface los requerimientos de los operadores que trabajan en distintos campos como minas, astilleros, tiendas y puede ser fácilmente instalado en distintos tipos de cargadores de rueda, auto elevadores, cargadores por deslizamiento, cargadores traseros, manipulador telescópico, camiones mezcladores auto cargantes.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Dimensiones: 15 x 8 x 4 cm.

Visor: Alfanumérico retroiluminado con 16 dígitos grandes (10 mm) en 2 líneas, protección anti rayones.

Teclas: 8 Teclas de alta resistencia y botón de apagado automático.

Unidad: Hecho en plástico pintado de alta resistencia. Protección Ip45.

Peso Unitario: 300 gr.

Transductores: Electrónicos de Acero Inoxidable.

Serials: 2 Conectores R S232. y 1 Conector BUS.

Entrada: 0,2 A a 24V.

Temperatura de Trabajo: -20 a + 70°C.

Impresora: Térmica. Es conectada a la unidad con un conector simple; imprime ticket con peso cargado, fecha y hora.

Precisión: ± 0,5 % - 1%



Larynco S.A.

Bvar. José Batlle y

Ordoñez 3164

Montevideo - Uruguay

C.P.:12000

Tel.:

(+598) 2508.81.89

(+598) 2508.81.69

ventas@balanzaslarynco.com.uy

www.balanzaslarynco.com.uy

AGENTE