

LOADMASTER α 50



Un sistema de pesaje a bordo diseñado para palas cargadoras con ruedas que operan en los entornos de "carga rápida" más activos.

El RDS LOADMASTER α 50 es un sistema de pesaje a bordo para cargadores altamente preciso que ayuda a aumentar el rendimiento, reduce los movimientos de la máquina en el terreno, incrementa la seguridad y garantiza que los camiones se cargan correctamente la primera vez.



CARACTERÍSTICAS

- ▶ Pantalla táctil en color.
- ▶ Carga establecida.
- ▶ Función de aviso para la carga final.
- ▶ La base de datos almacena 100 clientes, 50 productos y 5 recetas de mezclas.
- ▶ Comunicación a través de tarjeta de memoria USB.
- ▶ Modos de pesaje estático y dinámico para "pesar durante la elevación".
- ▶ Resumen del gran total.
- ▶ Función de tara pre-establecida.
- ▶ Opción de impresora.
- ▶ Calibración "Nudge".
- ▶ Alarma sonora.
- ▶ Botón de pausa del sistema.

DETALLES TÉCNICOS

- ▶ Voltaje de funcionamiento: 10 - 30 Voltios DC
- ▶ Rango de temperatura: -20 a +70 °C en funcionamiento
- ▶ Precisión del sistema: Normalmente
+/- 2% de capacidad (o superior)
- ▶ Rango del sensor: 0 - 250 bar (otros disponibles)
- ▶ Protección EMC: Cumple con la normativa 2014/ 30/UE
+ ISO 13766
- ▶ Garantía: 1 año
- ▶ Protección medioambiental: Instrumento sellado a IP54 Sensores IP67

MEJORAS DEL SISTEMA

- ▶ Compatible con iSOSYNC vía USB para una transferencia rápida y eficiente de datos entre el cargador y la oficina.
- ▶ Opción de impresora para copias impresas en la cabina.

VENTAJAS

- ▶ Visualización clara y de fácil lectura con funcionamiento intuitivo.
- ▶ Determina cada producto establecido individualmente (1 de 50). Asegura la correcta carga de vehículos o producto.
- ▶ En la pila o encima de la carretilla.
- ▶ Mantenimiento de registros con precisión, trazabilidad y gestión de stocks.
- ▶ Manejo seguro y eficiente de datos.
- ▶ Funcionamiento más rápido.
- ▶ Total de acumulación de la segunda carga.
- ▶ Peso neto de palés y contenedores.
- ▶ Copia impresa de resúmenes de carga y totales.
- ▶ Ajuste de calibración rápido y fácil para corresponderse con el sitio de referencia por ejemplo, la báscula puente.
- ▶ Ajuste de alarma en el umbral de sobrecarga.

TAMBIÉN EN LA MISMA GAMA

- ▶ LOADMASTER Alpha 100 sistema de pesaje a bordo avanzado

