

FICHA TÉCNICA

BALANZA DE REFRIGERANTE DIGITAL



Si-RS1

El dispositivo definitivo para la carga y recuperación de refrigerante

La báscula de carga electrónica Sauerermann con tecnología inalámbrica cuenta con una pantalla LCD extra grande para facilitar la lectura desde cualquier ángulo y cuenta con tres modos de visualización (kg, lbs, oz). Con una alta capacidad de hasta 110 kg (243 libras), es fácilmente uno de los mejores del mercado.

Este paquete incluye la posibilidad de descargar nuestra aplicación gratuita de asistente inteligente Sauerermann Pilot. La báscula de refrigerante digital Si-RS1 se puede conectar a los colectores Si-RM350 y Si-RM450. Esto permitirá una movilidad completa, ya que la actividad se puede ver fácilmente en todos los dispositivos inteligentes de mano compatibles.



Pantalla LCD retroiluminada extragrande
Precisión $\pm 0,05$ % de la lectura



Capacidad de 243 lb (110 kg)
3 modos de visualización (kg, lb, oz)



Base de aluminio resistente



Plataforma robusta y antideslizante

3 formas de uso:

- Utilice la báscula por sí sola.
- Conéctese al colector de refrigerante digital Si-RM350 o Si-RM450 y visualice los datos en tiempo real durante la carga o recuperación de refrigerante: peso, presión y temperatura.
- Conecte la báscula a la aplicación gratuita de asistente inteligente Sauerermann Pilot para una movilidad total.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad	110 kg (243 lbs)
Precisión	$\leq \pm 0.05\%$ de la lectura
Resolución	0.05 lb / 0.5 oz / 0.01 kg
Apagado automático	3 horas
Temperatura de utilización	0 a 49 °C (32 a 120 °F)
Fuente de alimentación	1 pila alcalina de 9 V
Autonomía	Aproximadamente 38 horas
Especificaciones para la conexión inalámbrica	Alcance máximo de línea de visión de 80 m (260'). BLE 4.2 y 5

DESCRIPCIÓN

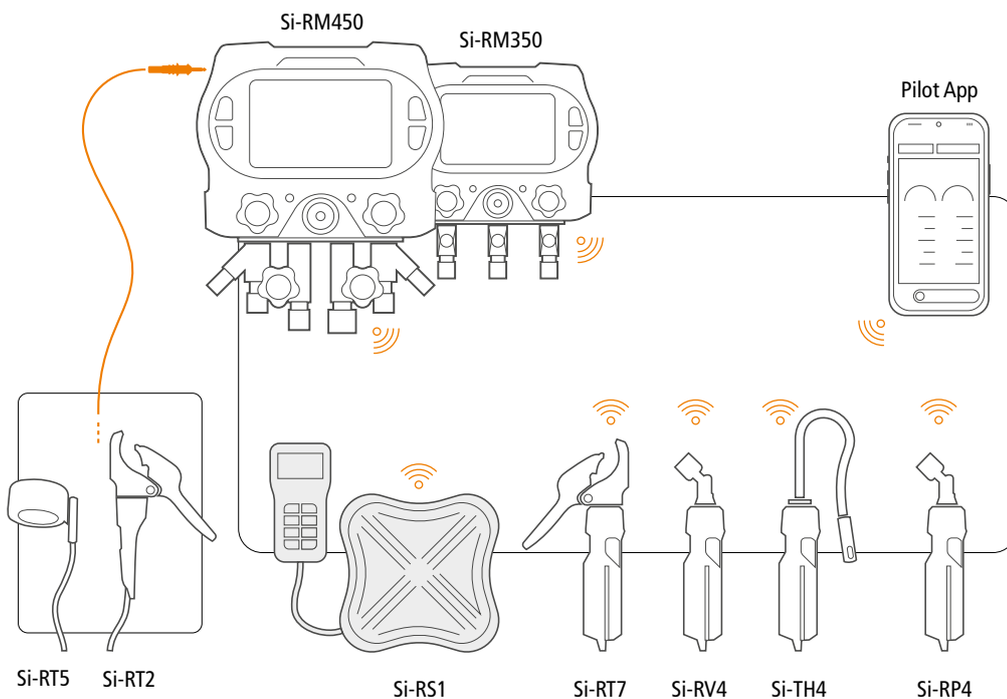


1. Ojo de nivel de plataforma para asegurarse fácilmente de que la unidad esté colocada en una superficie nivelada
2. Plataforma robusta para facilitar el pesaje de tanques de refrigerante
3. El panel de control compacto cuenta con una gran pantalla LCD retroiluminada y un teclado
4. La bobina larga y flexible permite al usuario colocar fácilmente el panel de control en una variedad de posiciones convenientes

FUNCIONES

- **Programación de carga:** permite al usuario programar las cantidades deseadas. Antes de que se complete la carga, sonará una alarma que permitirá tiempo suficiente para cortar el suministro de refrigerante
- **Programación de la capacidad del tanque:** la función de tanque VACÍO/LLENO permite al usuario conocer la cantidad de refrigerante en el tanque en cualquier momento
- **REPETIR:** permite al usuario cargar la cantidad previamente almacenada

CONEXIÓN



Nueva aplicación de asistente inteligente: Sauermann Pilot

Tecnología digital para ayudar a los técnicos

- Aplicación gratuita para dispositivos móviles iOS y Android
- Control en tiempo real, visualización de lecturas y grabaciones
- Creación, firma y envío de informes con imágenes
- Creación de informes en formato PDF y CSV (para Excel)
- Gestión interna detallada de la base de datos de clientes



Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.
App Store is a service mark of Apple Inc.