



KR-212

Sistema de Entrenamiento de Aire-Acondicionado

(Tipo Simple-separado Refrigeración / Calefacción)

Descripción

Comprender la estructura del Tipo de refrigeración individual-Split y calefacción.
Tener en cuenta la teoría de las bombas de calor.
Tener en cuenta la teoría de las bombas de calor.

Otra Información

- Desarrollar la capacidad de conectar los cilindros y alambres del conector (split) de la bomba de calor.
- Usar las válvulas de servicio para llevar a cabo las tuberías del conector (split) de las bombas.
- Tipo de refrigeración/calefacción.
- Utilizar instrumentos de adquisición de datos y evaluar el rendimiento de la refrigeración de tipo individual-Split / Calefacción.
- Aplicación de gráfica de Mollier.
- Aplicación de gráfica de Psicométrica.

Listado de Experimentos

- Conocimiento de los componentes
- Práctica con el conector (split) del sistema de bombas de de calor.
- Experimento de que consiste en dividir el sistema de bombas de calor.
- Falla en los indicadores.
- Aplicación de gráfica de Mollier.
- Aplicación de gráfica de Psicométrica.