



GENEL AÇIKLAMALAR

Bu eğitim seti ile 15 farklı arıza oluşturulabilir. Arıza ihtimallerini, panel üzerindeki ölçüm noktalarıyla eleyip, arıza tespiti yapmak mümkündür.

DENEYLER

1. Enerji kesik
2. Voltaj arızası
3. Termik kesik devre
4. Kompresör sargıları hasarlı
5. Kapasitör kesik devre
6. İç ünite kart arızası
7. Dış ünite fan motoru arızası
8. Dış ünite fan kapasitörü kesik devre
9. İç ünite fan motoru arızası
10. Gösterge (display) paneli arızası
11. Step motor arızası
12. Dört yönlü vana arızası
13. Alıcı göz paneli arızası
14. Boru sıcaklık sensörü arızası
15. Oda sıcaklık sensörü arızası

CİHAZ ÖLÇÜLERİ

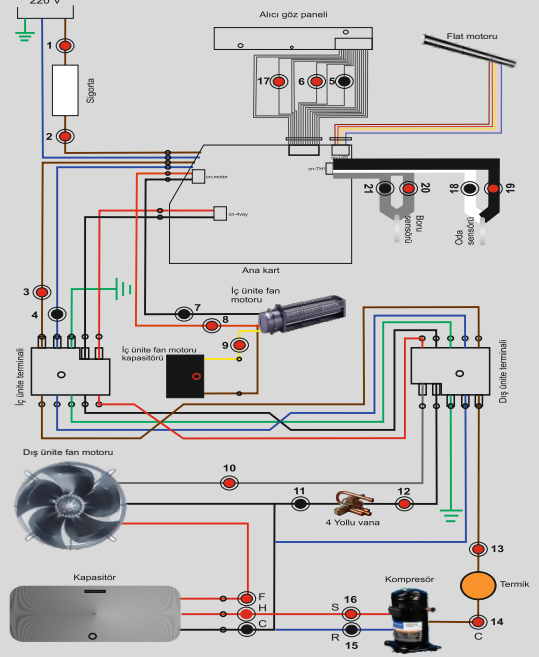
A x B x H : 880 x 640 x 1500 mm

OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- Dokunmatik LCD Ekran
- USB Bilgisayar Bağlantısı
- Bilgisayar Kontrolü

TEKNİK SPESİFİKASYON

Split klima arıza simülasyonu klimalarda en çok rastlanan arızaları görselleştirmek ve tespit etmek amacıyla tasarlanmıştır. Voltaj arızası, iç ünite kart arızası, dış ünite fan motoru arızası, dört yönlü vana arızası, oda sıcaklık sensörü arızası gibi 15 farklı arıza oluşturulabilmektedir.



TEKNİK DETAYLAR

- Split klima
- Uzaktan kumanda sistemi
- Kompresör
- Isıtma, soğutma, havalandırma ve nem alma fonksiyonları
- 4 ayrı noktadan digital sıcaklık ölçümü
- Split klima iç ünitesi
- Split klima dış ünitesi
- 15 farklı arıza

PAKET İÇERİĞİ

Cihaz, cihaz kılıfı, 1 adet basılı deney föyü, devre şeması ve ürün kataloğu