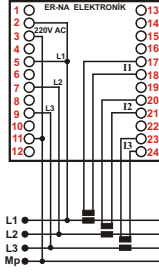


EM-09 ELEKTRONİK MULTİMETRE

Bağlantı Şeması



Teknik Özellikler

Çalışma Gerilimi (Un)	: 220V AC
Çalışma Aralığı	: (0,8-1,2) x Un
Çalışma Frekansı	: 50/60 Hz
Gösterge	: 9x3 hane, 9,2 mm, 7 kırmızı led display
Gerilim Ölçüm Aralığı	: 0-500V AC
Akım Ölçüm Aralığı	: 1-10000A AC (Akım trafosuna göre)
Ölçüm Hassasiyeti	: ± %1
Boyut mm.	: G96 Y96 D60

Bağlantı Uçları :

2,3	: Çalışma gerilimi (220V AC)
5	: L1 Fazı girişi
7	: L2 Fazı girişi
9	: L3 Fazı girişi
11	: Nötr girişi
17,18	: L1 Faz akım trafosu girişi
20,21	: L2 Faz akım trafosu girişi
23,24	: L3 Faz akım trafosu girişi

- Mikroişlemci tabanlı olan cihaz 3 akım, 6 gerilim ve 3 frekansı ölçerek hepsini aynı anda display de gösterir.
- 3 akımı (I1, I2, I3) aynı anda ekranda gösterir.
- Gerilimleri (R, S, T, R-S, S-T, T-R)ve frekansları ekranda görebilme imkanı sağlar.
- Ön paneldeki butonlar yardımıyla akım trafosu oranı girilir, set butonuna basılı tutarak yukarı ve aşağı butonlar ile oran ayarlanır.
- Yukarı (up) veya aşağı (down) butonlarından herhangi birine basarak en alt sıradaki üç displayde hangi değeri görmek istediğinize (faz-faz arası veya frekanslar) karar verebilirsiniz
- Akım okuma girişleri 0-5 A için direkt, daha yüksek akım değerleri için 1-10000/5A akım trafosu ile hassas bir ölçüm yapar.