1-Cihazın fişini takınız.

2- Cihazın sarı renkli BNC uçlu sinyal kablosu Function Generator’ın 50 ohm Output çıkışına bağlayınız. Bu aşamada Function Generator’ı kapalı tutunuz

3- Amfiyi fişe takınız ve sol taraftaki (ON) ışığı yanarak, Overcurrent 19 A değerini gösterir ve sonra 0’a iner.

5- Beyaz renkli [CONTROL] tuşuna basınız ve (READY) ışığının yanmasını bekleyiniz

6-[GAIN] düğmesi saat yönünde çevirilerek %100 değerine getiriniz

8- Amfi fişini prizden çekiniz.

8- İşiniz bittiğinde, function genaratorun output tuşuna basınız ve kapatınız. Sonrasında [GAIN] düğmesi saatin ters yönünde çevirerek sıfırlayınız. [CONTROL] tuşuna basarak (READY) ışığının sönmesini bekleyiniz. **Uyarı: Sigortalar arka panelde bir adet, ön panelin içinde 2 adettir.**

7-Function Generator açınız ve dalga formu, frekans ve amplitude ayarlandıktan sonra Function Generator’ın [OUTPUT] düğmesine basılarak sinyal gönderiniz. Cihazın [SELECT] tuşuna basılması sadece göstergede cihaza beslenen sinyalin voltaj veya akım değerini okumak için basılır. **UYARI: [STOP] tuşuna sadece acil durumlarda basılır. İnterlock ışığı yanarsa bir hata kodu çıkar**