

**TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):**

MODEL		MT-120
ÇIKIŞ (OUTPUT)	AC ÇIKIŞ (AC VOLTAGE)	110 V AC
	AKIM ARALIĞI (CURRENT RANGE)	0-1 AC
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)	120 VA
	VOLTAJ TOLERANSI (V.TOL.)	±5%
	YÜK (LOAD) REGÜLASYONU	±5%
GİRİŞ (INPUT)	VOLTAJ ARALIĞI (VOLTAGE RANGE)	220 V AC
	FREKANS ARALIĞI (FRE. RANGE)	47-63HZ
	VERİMLİLİK (EFFICIENCY)	92 %full load
ÇALIŞMAORTAMI (ENVIRONMENT)	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMP. & HUMIDITY)	-20 ~ + 60°C / 20-90% RH
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMP. & HUMIDITY)	-20 ~ +70°C / 10-95% RH
BOYUTLAR (DIMENSION)		130*70*70 mm (L*W*H)

Güvenlik Uyarıları:

- Cihazın içerisinde tehlikeli gerilim vardır.
- Arıza durumunda en yakın yetkili satıcınıza başvurunuz.
- Doğrudan güneş ışığı alan yerlerde ve ısı kaynaklarına yakın yerlerde çalıştırmayınız.
- Nemden, sudan, akıcı ve yanıcı maddelerden koruyunuz.
- Cihazı kullanmadan önce cihaz üzerinde yazan çıkış geriliminin cihazınızla uyumlu olduğuna emin olunuz.

Garanti Şartları:

- Garanti süresi malzemenin teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 (iki) yıldır.
- Malzemenin garanti süresi içerisinde, gerek kullanılan malzeme ve işçilik gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen malzeme bedeli veya herhangi bir nedenden ötürü tamir ücreti talep edilmeyecektir.
- Malzemenin tüm parçaları dahil olmak üzere firmamız garantisi kapsamındadır.
- Malın tamir süresi en fazla 30 iş günüdür, bu süre ilgili ürünün üreticisine veya ithalatçısına tesliminden itibaren başlar.
- Malın Garanti süresinde arızalanması halinde, tamirde geçen süre Garanti süresine eklenir.

Aşağıdaki Durumlar Garanti Kapsamı Dışındadır:

- Uygunsuz ve depolama şartlarında stoklanmış veya kullanım süresi geçmiş sarf malzemenin ve yedek parçanın kullanılması.
 - Yetkili personelin dışındaki kişilerin cihaza müdahale etmesi.
 - Uygun olmayan mekanlarda, çevre koşullarında ve uygun olmayan yüklerde cihazın kullanılması.
-