



- › Ultra hızlı aktarım rölesi sayesinde aktarım süresini azaltma.
- › By-Pass modu ve İnvertör modu ile voltaj düşümünü olasılığını azaltarak verimli çalışma.
- › Aşırı yük, uzun ömürlü pil, toprak hatası, kısa devre ve aşırı sıcaklık koruması için evrensel koruma devresi.
- › Yumuşak başlatmalı turbo soğutma özelliğiyle invertör yüzeyini daha soğuk tutarak yüksek verimlilikte çalışma.
- › Geniş çalışma aralığına sahip yüksek verimli devre ile, çalışma süresini en üst düzeye çıkarır ve otomatik üç aşamalı dahili şarj kontrol cihazı daha fazla enerji tasarrufu sağlar.
- › UPS: Kesintisiz Güç Kaynağı
- › Farklı akü/pil çeşitleri ile çalışabilme.

MODEL	TT-UPS-600W	TT-UPS-1000W	TT-UPS-1500W	TT-UPS-2000W	TT-UPS-3000W
ÇIKIŞ					
Nominal Güç [W]	600	1000	1500	2000	3000
Anlık Güç [W]	1200	2000	3000	4000	6000
AC Çıkış [Hz]	220±10% 50 / 110V±10% 60				
Dalga Türü	Modifiye Sinüs Dalga				
Diğer	USB 5V 500mA / 2.1A		Yok		
GİRİŞ					
DC Giriş [V]	12(10-15) / 24(21-30)				
AC Giriş [V]	190-265(220) / 90-130(110)				
Koruma Fonksiyonu	Otomatik Voltaj Ayarlı				
ŞARJ CİHAZI					
Maksimum	12V	10	10	15	15
Şarj Akım [A]	24V	5	5	8	8
Şarj Yöntemi	Sabit Akım, Sabit Voltaj, Yüzer Şarj (Otomatik 3 Aşama)				
Aktarım Süresi	<10ms (1 Dakika İçinde 5 Kereden Az Geçiş)			Anahtar Aracılığıyla Seçilebilir (25ms veya 500 Ms)	
KORUMA FONKSİYONU					
Aşırı Yük [W]	630-700	1100-1200	1600-1700	2100-2200	3200-3300
Aşırı Sıcaklık	>60°C Otomatik Kapatma				
Diğer	Toprak Kaçağı, Ters Polarite, Aşırı Gerilim, Alçak Gerilim, Aşırı Yük				

* Tommatech GmbH ürünlerin özelliklerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.