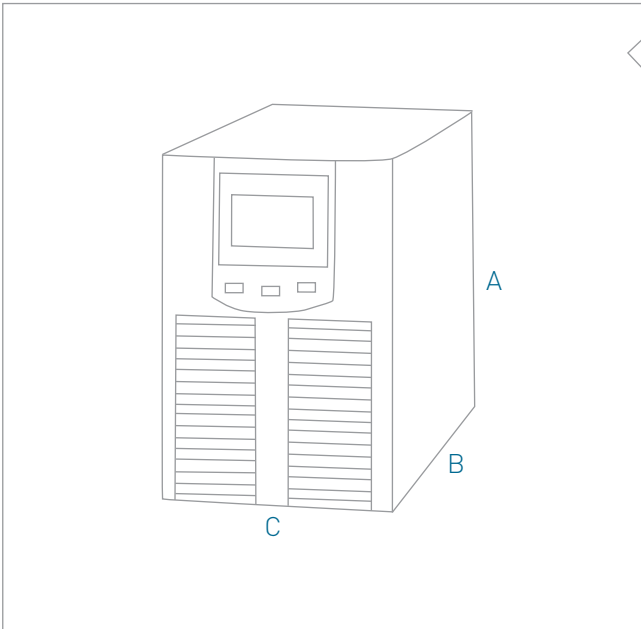


TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	Line inreraktif UPS
GİRİŞ	
Giriş Faz Sayısı	1 Faz 170 VAC - 270 VAC
Giriş Faz Gerilim Toleransı	\pm % 10
Giriş Frekansı	50 - 60 Hz
Giriş Güç Faktörü	> 98 %
ÇIKIŞ	
Transfer süresi	0 ms
Çıkış Gerilimi	220 VAC
Çıkış Dalga Şekli	Sinüs
THD (%100 Lineer Yükte)	< % 3, (lineer olmayan yükte: <%5)
Verim	< % 92
AKÜ	
Akü Tipi	Tam kapalı, kuru tip, bakım gerektirmeyen akü
Akü Çalışma Sıcaklığı	< 25 °C
GENEL	
Çalışma Sıcaklığı	0 / 40 °C
Koruma Sınıfı	IP 20
HABERLEŞME	
Arayüz İletişim Portarı	RS-232
Opsiyonel	Dahili veya harici SNMP, kuru kontakt kartı, USB kartı, harici manuel bypass
KORUMALAR	
Korunmalar	Kısa devre, aşırı sıcaklık, aşırı yük, yüksek gerilim, akü seviyesi düşük
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	
Ağırlık (kg)	18 - 23 - 40
STANDARTLAR	
Güvenlik - EMC Standartı	EN 62040-1-1 güvenlik / EN 62040-2 EMC



ÖLÇÜLER

GÜÇ	A (mm)	B (mm)	C (mm)
1000 Va	390	130	223
2000 Va	453	145	360
3000 Va	485	190	365
6000 Va	600	215	430
10.000 Va	780	215	590

*Alpha World spesifikasyonları önceden bildirmeden değiştirebilir