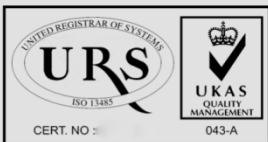


## مشخصات فنی استابلایزر استاتیکی :

- ◀ ساختار اصلی بر اساس سوئیچ تریستوری
- ◀ دقت ولتاژ خروجی ۳٪ ± بر اساس مدار کنترل فیدبک
- ◀ خروجی کاملاً سینوسی و راندمان بالا (حداقل ۹۶٪)
- ◀ تدابیر حفاظتی کامل الکتریکی (شامل جریانهای اضافی ، جابجایی فازها ، کنترل فازها و ...)
- ◀ سیستم کنترل تمام الکترونیکی
- ◀ اصلاح ولتاژ بدون تغییر و اعوجاج شکل موج (بدون هارمونیک) و تضعیف نویز برق شبکه
- ◀ هشدار دهنده خروج از محدوده مجاز (نوری و صوتی)
- ◀ مجهز به مدار (Maintenance , static) by pass و مدار خروجی صفر
- ◀ مجهز به فیوز محافظت در مقابل جریانهای اضافی
- ◀ توانایی پاسخگویی سیستم برای اضافه بارهای لحظه ای
- ◀ قابلیت کار با برق دیزل ژنراتور (عدم اثرپذیری از تغییر فرکانس فاز ورودی)
- ◀ سرعت اصلاح ۵۰۰ ولت بر ثانیه
- ◀ دارای کلیه نشاندهنده های الکتریکی ولتاژ و جریان
- ◀ توانایی کار در دمای ۱۰ - تا ۵۰ + درجه سانتی گراد
- ◀ راه اندازی ایمن (خود بازمیابی دستگاه در زمان ۴ تا ۸ ثانیه) (Self check) و استارت اتوماتیک
- ◀ سیستم خنک کننده با هوا (Air forced cooling) با قابلیت تنظیم درجه حرارت عملیاتی
- ◀ دارای محفظه فلزی (کابینت) با ضخامت لازم (متناسب با وزن دستگاه) و پوشش رنگ پودری الکترواستاتیک و مقاوم در مقابل یوسیدگی و انواع مواد شیمیایی - قابل شستشو
- ◀ بهره گیری از قطعات الکتریکی مرغوب و استاندارد با گارانتی
- ◀ نصب و راه اندازی آسان در مدل های تکفاز (user friendly)



ISO 9001  
CERTIFIED ORGANIZATION



50	40	30	25	20	15	10	توان تکفاز KVA
50×70×85		50×50×85			60×40×32		ابعاد cm (طول×عرض×ارتفاع)
100	95	85	70	65	50	35	وزن Kg

200	180	150	120	100	90	75	60	45	30	توان سه فاز KVA
127×71×52				111×63×45			100×60×45		ابعاد cm (طول×عرض×ارتفاع)	
380	340	310	269	265	250	210	196	155	115	وزن Kg