

# STB12000 $\mu$

Faratel stabilizer model STB12000 $\mu$  with its unique features and output stabilization in a wide range of input variations, has been designed to fully protect computer systems, laboratory precision instruments, sensitive measurement instruments and audio/video devices against all power fluctuations, disturbances and also lightning strike surges. Faratel STB12000 $\mu$  stabilizer guarantees proper performance of connected instruments and as a result prolongs the life of them, reduces the repair costs and saves the time.



## استابیلایزر فاراتل مدل STB12000μ

استابیلایزر فاراتل با مشخصات منحصر به فرد و تثبیت خروجی در بازه گستردگی از تغییرات ولتاژ ورودی، به نحوی طراحی و ساخته شده است که می‌تواند بخوبی از سیستم‌های کامپیوتری، دستگاه‌های دقیق آزمایشگاهی، وسایل حساس اندازه‌گیری و لوازم صوتی و تصویری در مقابل نوسانات و اختلالات برق شهر و همچنین رعد و برق محافظت نماید.

استابیلایزر STB12000 $\mu$  فاراتل عملکرد صحیح دستگاه‌های مصرف‌کننده را تضمین می‌نماید و درنتیجه موجب افزایش طول عمر آن‌ها، کاهش هزینه‌های تعمیر و پیشگیری از اتلاف وقت ناشی از خرابی دستگاه‌های حساس می‌گردد.



## قابلیت‌ها

- مجهر به سیستم هوشمند میکروپروسسوری
- دارای محدوده تثبیت ولتاژ وسیع
- دارای سیستم حفاظت در برابر ولتاژ ورودی و خروجی خارج از محدوده مجاز
- دارای هشداردهنده صوتی جهت اعلام اضافه‌بار
- حفاظت در برابر افزایش دمای داخلی
- مجهر به نشان‌دهنده میزان بار مصرفی
- مجهر به کانکتورهای مخصوص برای نصب و راه‌اندازی آسان دستگاه
- قابلیت نصب بصورت دیواری با عمق انداز (Slim Design)



STB12000μ	مدل	
135-310V	(VAC) ولتاژ	و
630	حفاظت در مقابل Surge [J]	ه
تک فاز	فاز	د
220±11V	* (VAC) ولتاژ	و
38A	(A <sub>max</sub> ) جریان دائم	ج
12000	(VA <sub>Max</sub> ) توان	و
<0.7	(Load Factor) ضریب بار	ز
4>	(Cycles) زمان پاسخ	ن
50/60	(Hz) فرکانس	و
تک فاز	فاز	ه
٣ دقیقه	زمان تاخیر وصل	م
400*600*134	خالص (mm) ابعاد	مشخصات فیزیکی
500*700*230	با بسته بندی (ارتفاع × عمق × عرض)	
45.3	خالص (Kg) وزن	
48.3	با بسته بندی	
0-40	(°C) دما	پریست محیطی

\* در صورتیکه ولتاژ ورودی بیش از 310VAC و یا کمتر از 135VAC شود، ولتاژ خروجی دستگاه از بازه رکولاسیون 11VAC+220VAC خارج می‌شود. چنانچه ولتاژ ورودی بیش از 320VAC (حداکثر 240VAC خروجی) و یا کمتر از 125VAC (معادل 190VAC خروجی) شود استabilایزر فاراتل خروجی را قطع می‌کند.

میرداماد - خیابان نسا - پلاک ۱۲ - واحد ۴ RAJEMAN

۰۱-۲۶۴۱۴۵۲۹

[www.rajeman.com](http://www.rajeman.com)

[info@rajeman.com](mailto:info@rajeman.com)



راژمن الکترونیک ساینا