

مدل استابلایزر (ServoSYS)							مشخصات دستگاه
۱۱-۱	۱۱-۳	۱۱-۵	۱۱-۸	۱۱-۱۰	۱۱-۱۵	۱۱-۲۰	
							شرایط محیطی
-۵ upto +۴۰LC							دمای عملکرد
۹۰٪							حداکثر رطوبت مجاز
۲۸x۱۸x۱۵	۲۹x۲۲x۲۴	۲۹x۲۲x۴۰	۲۹x۲۴x۴۲	۴۰x۳۳x۶۵			ابعاد (سانتی متر) WxDxH
۵	۱۳	۱۶	۲۶	۳۳	۶۲	۶۵	وزن دستگاه (Kg)
							مشخصات مکانیکی
تهویه اجباری با استفاده از فن							نحوه تهویه
IP۲۰							درجه حفاظت دستگاه
از پایین سمت جلوی دستگاه							محل ورود و خروج کابل‌ها
RAL ۷۰۳۵							رنگ
							مشخصات الکتریکی
۱	۳	۵	۸	۱۰	۱۵	۲۰	توان (KVA)
۲۲۰							ولتاژ نامی ورودی (VAC)
۱۶۰-۲۵۰							بازه تغییرات ولتاژ ورودی (VAC)
۵۰/۶۰							فرکانس (Hz)
۲۲۰							ولتاژ خروجی (VAC)
① ±۱٪ - ② ۳٪ - ③ ۵٪ Selectable							بازه تغییرات ولتاژ خروجی
۴	۱۲	۲۰	۳۲	۴۰	۶۰	۸۰	جریان خروجی
۰,۸							ضریب توان بار خروجی
۹۸٪							راندمان
							سیستم
سروو موتوری							نوع سیستم
۵Sec and ۳min Selectable							زمان تاخیر در وصل
ولتاژ ورودی و خروجی بصورت دیجیتال، عملکرد دستگاه بصورت LED							پارامترهای قابل نمایش
اتصال کوتاه، افزایش و کاهش بیش از حد ولتاژ، اضافه بار							حفاظت‌ها