

مدل استابلایزر (ReleSYS)					مشخصات دستگاه
۱۱-۱	۱۱-۳	۱۱-۵	۱۱-۸	۱۱-۱۰	
شرایط محیطی					
دمای عملکرد					۰-۴۰LC
حداکثر رطوبت مجاز					۹۰٪
ابعاد (سانتی متر) WxDxH					۱۹x۲۱x۳۱ ۲۳x۳۰x۴۵ ۲۵x۳۳x۴۶ ۲۹x۳۸x۵۴
وزن دستگاه (Kg)					۶ ۱۳ ۱۶ ۲۲ ۲۳
مشخصات مکانیکی					
نحوه تهویه					تهویه اجباری با استفاده از فن
درجه حفاظت دستگاه					IP۲۰
محل ورود و خروج کابل ها					از پایین سمت پشت دستگاه
رنگ					RAL ۷۰۲۵
مشخصات الکتریکی					
توان (KVA)					۱ ۲ ۵ ۸ ۱۰
ولتاژ نامی ورودی (VAC)					۲۲۰
بازه تغییرات ولتاژ ورودی (VAC)					۱۲۰-۲۶۰
فرکانس (Hz)					۵۰/۶۰
ولتاژ خروجی (VAC)					۲۲۰
بازه تغییرات ولتاژ خروجی					۵٪
جریان خروجی					۴ ۱۲ ۲۰ ۳۲ ۴۰
حداکثر جریان خروجی					۴,۵ ۱۳,۵ ۲۳ ۳۶ ۴۰,۵
راندمان					۹۸٪
سیستم					
نوع سیستم					رله ای
تعداد پله‌های های تقویت ولتاژ					۳
تعداد پله‌های تضعیف ولتاژ					۱
زمان تاخیر در وصل					۵Sec and ۲min Selectable
پارامترهای قابل نمایش					جریان ورودی و ولتاژ خروجی بصورت دیجیتال، عملکرد دستگاه LED بصورت ولتاژ خروجی حالت LCD LED دستگاه
حفاظت ها					اتصال کوتاه، افزایش و کاهش بیش از حد ولتاژ، اضافه بار