



شرکت مهندسی راستین الکترونیک پویا (سهامی خاص)



راهنمای کاربری منبع جریان مستقیم

مدل

REP-CS100-1

مدل

REP-CS100-4

فهرست

- ۲ درباره منبع جریان مستقیم
- ۲ موارد مورد استفاده دستگاه
- ۲ ویژگیها و مزایا دستگاه
- ۲ مشخصات ظاهری و ورودی خروجی های دستگاه



راستین الکترونیک پویا

درباره منبع جریان مستقیم

مدل REP-CS100، یک منبع جریان مستقیم با توان تولید جریان تا ۱۰۰ میلی آمپر است که به منظور تولید جریان مستقیم جهت استفاده در مدارات الکتریکی و الکترونیکی آزمایشگاهی می تواند به کار گرفته شود.

موارد مورد استفاده دستگاه

این دستگاه در آزمایشگاه های الکترونیک ، مدار و همچنین در مراکز دانشگاهی مورد استفاده قرار می گیرد.

ویژگی ها و مزایا دستگاه

۱. قابلیت تنظیم جریان مستقیم از ۰ تا ۱۰۰ میلی آمپر
۲. دقت بالای ۱۰۰ میکرو آمپر به جهت پردازش دیجیتالی
۳. دارای ۴ کانال جدای از هم در مدل REP-CS100-4

مشخصات ظاهری و ورودی خروجی های دستگاه

۱. صفحه نمایش: جهت انجام تنظیمات و اعمال فرامین مورد استفاده قرار می گیرد.
۲. نمایشگر LCD: جهت نمایش منوها و تنظیمات مورد استفاده قرار می گیرد.
۳. کلید خاموش و روشن دستگاه: جهت خاموش و روشن نمودن دستگاه مورد استفاده قرار می گیرد
۴. فیوز: فیوز برای محافظت از دستگاه قرار داده شده است.
۵. Ac Input: ورودی برق شهر برای روشن نمودن دستگاه مورد استفاده قرار می گیرد.
۶. کانکتور خروجی: یک کانکتور BNC برای خروجی هر کانال مورد استفاده قرار می گیرد.