



کلاس دقت 0.5S

صفحه‌نمایش رنگی TFT

قابلیت ثبت داده‌ها از طریق USB و کارت SD

اندازه‌گیری هارمونیک تا مرتبه 63

ورودی/خروجی یکپارچه

سازگار با ترانس جریان Mini CT-30



AN 96.U

ویژگی‌های فنی

- مصرف توان ورودی‌های اندازه‌گیری کمتر از 1VA است.
- سازگار با ترانس‌های جریان Mini CT-30 (اختیاری)
- مقادیر حداقل اندازه‌گیری: 1mA / 2V
- دقت اندازه‌گیری: 0.5mA / 0.1V
- دستگاه قادر به اندازه‌گیری نامتعادلی‌های جریان و ولتاژ است.
- دستگاه قادر است ۱۶۰ نمونه در هر پریود ثبت کند.
- ابعاد دستگاه: ۹۶ x ۹۶ x ۴۳ میلی‌متر

- دستگاه می‌تواند پارامترهای اندازه‌گیری‌شده را با دوره قابل تنظیم بین ۵۰۰ میلی‌ثانیه تا ۲۵ ثانیه، تا ۲۵۰ ساعت در کارت SD یا حافظه USB ذخیره کند.
- اندازه‌گیری جریان و ولتاژ با اعوجاج هارمونیک کل و هارمونیک‌های بین مرتبه ۱ تا ۶۳
- صفحه‌نمایش رنگی TFT با وضوح ۴۸۰x۳۲۰ و سایز ۳.۵ اینچ
- خروجی دیجیتال با ایزولاسیون اپتوکوپلر
- پروتکل MODBUS RTU با مجموعه رجیسترهای غنی
- دمای کاری دستگاه بین -۱۰ تا +۵۵ درجه سانتی‌گراد
- انرژی، دیماند و مقادیر پیک از منوی دستگاه قابل ریست هستند.
- برای Modbus RTU، دستگاه از سرعت‌های ۴۸۰۰، ۹۶۰۰، ۱۹۲۰۰، ۳۸۴۰۰، ۵۷۶۰۰ و ۱۱۵۲۰۰ بیت بر ثانیه پشتیبانی می‌کند.