

TDL104

سیستم اندازه گیری و ثبت پارامترهای الکتریکی شبکه برق

- اندازه گیری و نمایش ولتاژهای خط ، فاز ، متوسط و نول
- اندازه گیری و نمایش جریان های فاز ، متوسط و نول
- اندازه گیری و نمایش توان های اکتیو ، راکتیو و ظاهری فاز و کل
- اندازه گیری و نمایش ضریب توان فاز
- اندازه گیری و نمایش THD ولتاژ و جریان فاز
- اندازه گیری و نمایش فرکانس
- اندازه گیری و نمایش دما
- اندازه گیری پارامترها به صورت True RMS
- کنترل چهار تعرفه اکتیو و راکتیو با قابلیت تنظیم ساعت تعرفه
- ثبت مقادیر ماکزیمم و مینیمم تمامی پارامترها همراه با ساعت و تاریخ
- ثبت مقادیر ماکزیمم و مینیمم تمامی پارامترها به صورت روزانه جهت مکانیزاسیون بارگیری
- ثبت کلیه پارامترها در هنگام قطع و وصل ولتاژها و تغذیه دستگاه
- ثبت کلیه پارامترها در هنگام افت بیش از ۱۰٪ ولتاژ
- رله خروجی با عملکرد قابل تعریف
- پوشش شبکه تا ۴۰۰ کیلوولت
- پشتیبانی CT تا ۵۰۰۰ آمپر
- قابلیت کار با ۲ یا ۳ PT
- قابلیت کار با ۲ یا ۳ CT
- ثبت کلیه پارامترها بیش از ۲ سال
- نگهداری اطلاعات به صورت نامحدود و بدون نیاز به باتری
- تنظیم پریود ثبت از یک دقیقه تا یک ساعت
- تقویم شمسی با پشتیبانی سال کبیسه
- تنظیم ساعت برای شش ماهه اول و دوم سال
- کالیبراسیون نرم افزاری
- تخلیه اطلاعات روی USB Flash
- پورت RS485 و پشتیبانی پروتکل MODBUS
- ورودی ولتاژ حفاظت شده و جریان ایزوله
- نرم افزار گرافیک تحت ویندوز جهت مدیریت مصرف بار
- ابعاد ۱۰۰×۱۰۰×۵۶ میلی متر



MASHHAD TADBIR

شرکت طراحی مهندسی با مسئولیت محدود

تلفن: ۰۵۱۱-۶۰۶۸۴۹۹ فاکس: ۰۵۱۱-۶۰۷۰۰۵۸

www.mashhadtabdir.com

info@mashhadtabdir.com