

TDL102-TDL101

سیستمهای اندازه‌گیری و ثبت پارامترهای الکتریکی شبکه برق

اندازه‌گیری و نمایش ولتاژهای خط ، فاز ، متوسط و نول
اندازه‌گیری و نمایش جریانهای فاز ، متوسط و نول
اندازه‌گیری و نمایش توانهای اکتیو و راکتیو فاز و کل
اندازه‌گیری و نمایش ضریب توان فاز
اندازه‌گیری و نمایش THD ولتاژ و جریان فاز (TDL102)
اندازه‌گیری و نمایش فرکانس
اندازه‌گیری و نمایش دما

اندازه‌گیری پارامترها به صورت True RMS

کنتور 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 (TDL102)

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 نرم‌افزاری

ارتباط و تخلیه اطلاعات از طریق پورت RS232

پورت RS485 و پشتیبانی پروتکل MODBUS

ورودی ولتاژ حفاظت شده و جریان ایزوله

نرم افزار گرافیک تحت ویندوز جهت مدیریت مصرف بار

ابعاد ۱۱۰×۹۶×۹۶ میلی‌متر



MASHHAD TADBIR

شرکت طراحی مهندسی با مسئولیت محدود

صندوق پستی ۵۳۸۱-۹۱۳۷۵

تلفن: ۰۶۰۴۳۷۶۶، ۰۶۰۶۸۴۹۹-۰۵۱۱، تلفکس: ۰۵۱۱-۶۰۷۰۰۵۸

e-mail: mashhad_tadbir @ yahoo.com