## **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 پارامتر ها به صورت True RMS كنتور چهارتعرفه اكتيو و راكتيو با قابليت تنظيم ساعت تعرفه ثبت مقادير ماكزيمم ومينيمم تمامى پارامترها همراه با ساعت و تاريخ ثبت مقادير ماکزيمم و مينيمم تمامي پارامترها به صورت روزانه جهت مکانيزاسيون بارگيري ثبت كليه پارامترها در هنگام قطع و وصل ولتاژها و تغذيه دستگاه ثبت کلیه پارامترها در هنگامافت بیش از ۱۰٪ ولتاژ رله خروجي باعملكرد قابل تعريف پوشش شبکه تا ۴۰۰ کیلوولت پشتیبانی CT تا ۵۰۰۰ آمپر قابلیت کار با ۲ یا PT ۳ قابلیت کار با ۲ یا ۲ СТ ثبت كليه پارامترها بيش از ٢ سال نگهداری اطلاعات به صورت نامحدود و بدون نیاز به باطری تنظيم پريود ثبت ازيك دقيقه تايك ساعت تقويم شمسى با پشتيباني سال كبيسه تنظيم ساعت براي شش ماهه اول و دوم سال كاليبراسيون نرم افزاري تخلیه اطلاعات روی USB Flash پورت RS485 و پشتیبانی پروتکل MODBUS ورودى ولتار حفاظت شده و جريان ايزوله نرم افزار گرافیک تحت ویندوز جهت مدیریت مصرف بار ابعاد ۵۶×۰۰۰ × ۱۰۰۰ میلی متر

