



۱

۱ مجموعه آموزشی PLC مقدماتی (پایه I)

این مجموعه در مدل کیفی و مطابق با توانمندی های استاندارد مهارت کاربر PLC سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور طراحی و تولید شده است. در این مجموعه با به کارگیری مستقیم از المان های برق صنعتی مانند چراغ سیگنال، فیوز مینیاتوری و شاسی قطع - وصل (STOP/START) امکان آشنایی با المان های برق صنعتی و چگونگی عملکرد آنها برای کاربر فراهم شده است.

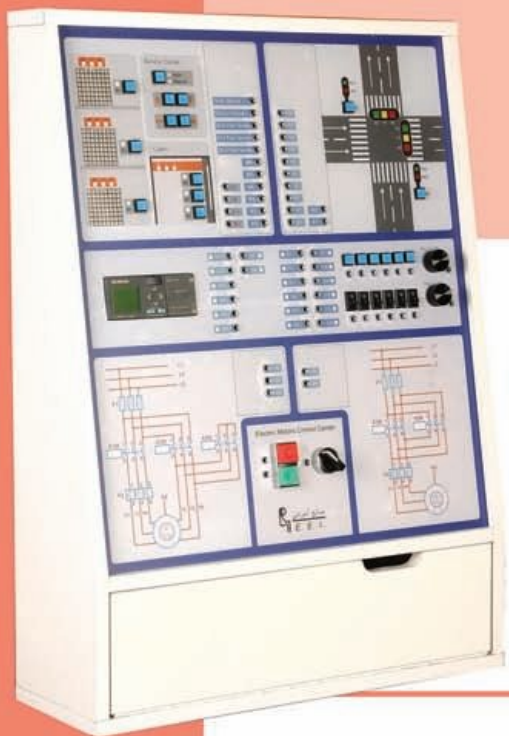
ویژگی ها و مزایا

- برخورداری از سیستم و ایمنی حفاظت جان
- حمل و نقل ساده و کم بودن وزن مجموعه
- عمر بالای مجموعه
- برخورداری از کیف با پوشش آلومینیومی
- قابل نصب بر روی تابلوی مجموعه آموزشی برق

۲ مجموعه آموزشی PLC عمومی (پایه II)

در این مجموعه از فن آوری سیستم شبیه ساز (simulator) برای اجرای هر چه بهتر آموزش استفاده می شود. این مجموعه شامل چهار سیمولاتور زیر می باشد:

- آسانسور
 - کنترل ترافیک
 - کنترل جهت دور موتور سه فاز (چپ گرد - راست گرد)
 - راه اندازی موتور سه فاز (ستاره- مثلث) می باشد.
- همچنین کلیه ورودی و خروجی های دیجیتال و آنالوگ PLC قابلیت اتصال به مدارهای خارجی را دارا می باشند.



۲