

میز آموزشی پنوماتیک و الکتروپنوماتیک

EP-103

معرفی و قابلیت :

آموزنده الکترو پنوماتیک، مدل پیشرفته بر اساس سرفصل های جدید مصوب طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه های ابزار دقیق و الکتروپنوماتیک استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- آشنایی با مباحث پایه پنوماتیک و الکتروپنوماتیک و کاربرد آنها
- قابلیت طراحی و برنامه ریزی انواع ساختارهای پنوماتیکی
- امکان اعمال فرمان از طریق ساختار رله ای
- قابلیت برنامه ریزی و کنترل از طریق PLC
- قابلیت جای گذاری دلخواه تمامی المان ها

مشخصات فنی :

مشخصات عمومی :

45Kg	وزن
cm 70*120*170	ابعاد
دمای اتاق	شرایط محیطی
V 220	ولتاژ تغذیه

اسکلت فلزی از جنس پروفیل سنگین وزن نوع 3*3 رنگ استاتیک درجه یک و روکش MDF نوع 16 میلی متر با لبه های PVC همراه کشو با ریل های ساچمه ای بهمراه دستگیره، پایه های چرخ دار قفل شو گردان ترمزدار، میز با ارتفاع 170 سانتی متر با قابلیت جابجایی و حمل آسان، الزاما محصول از نوع پنل فیشی با صفحه پلکسی گلاس و حکاکی و تزریق رنگ لیزری می باشد و بهمراه میز تعدادی سیم رابط با فیش های نری به اندازه مورد نیاز بستن مدار ارسال می گردد، دارای ماژول کنترلی لوگو جهت برنامه نویسی و اجرای انواع پروژه های کاربردی، دارای انواع مختلف سنسور های Proximity، دارای انواع مختلف شیر های دستی، بادی و برقی متنوع 2/5 و 3/5 و ...، دارای گیج فشار، دارای انواع تعدادی فلو کنترل بین راهی، شیر های یک طرفه یا سوپاپ، شیر های خاص AND و OR، شیر تخلیه سریع، انواع سیلندر های قلمی و مربعی، سنسورهای روی سیلندر، کمپرسور باد نوع سایلنت و ...، پنل های فیشی با ذکر دقیق اصطلاحات فنی جهت برقراری ارتباط بین تجهیزات، استفاده از صفحات پلکسی گلاس درجه یک تایوان بهمراه حکاکی لیزری و تزریق رنگ و ارائه سیم های رابط مورد نیاز، کلیه برش ها بصورت CNC، جزوه و فیلم آموزشی

