



پانل های آموزشی پنوماتیک و الکتروپنوماتیک

Pneumatic and electropneumatic
training panels



معرفی فناوری

این دستگاه با در نظر گرفتن سرفصل‌های آموزشی مقاطع دانشگاهی، جهت آموزش و آشنایی دانشجویان با تمام المان‌ها، مدارهای پنوماتیک و الکتروپنوماتیک از سطح مبتدی تا پیشرفته، طراحی و ساخته شده است.

مشخصات فنی محصول

عنوان	مشخصات
ابعاد پانل	90 × 120 cm
تعداد پانل	4 تا 16
کمپرسور	پیستونی متمرکز
تغذیه کنترلرهای الکتریکی	12 VDC- 24VDC- 220V AC
عملگرهای پنوماتیک	خطی یک و دو طرفه - موتور پنوماتیک
کنترل های قابل نصب	پنوماتیک - الکتریکی - PLC

مزایای رقابتی

- ✓ برنامه آموزشی مبتنی بر آزمایشگاه
- ✓ متمرکز بر الکتروپنوماتیک و مقدمات PLC
- ✓ استفاده از سیستم متمرکز هوای فشرده جهت ایجاد سایت آموزشی با تعداد بالای پانل
- ✓ هزینه تمام شده پایین

- ❖ دانشگاه ها،
- ❖ هنرستان های فنی
- ❖ مراکز آموزشی
- ❖ دانشگاه های فنی و حرفه ای

- دکتر عارف مردانی کرانی؛ دانشیار گروه مکانیک بیوسیستم دانشگاه ارومیه
- مهندس اردلان غلامعلی زاده

