



آموزنده پیشرفته 300 - PLC S7

AI-106

معرفی و قابلیت :

آموزنده PLC S7-300 پیشرفته بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه های ابزار دقیق و کنترل صنعتی و همچنین آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- کاربرد PLC برای کنترل قطع و وصل و کنترل ترتیبی
- نمایشگر وضعیت خروجی PLC بر روی چراغ سیگنال
- امکان کنترل آنالوگ توسط PLC
- اعمال حالت های مختلف ورودی به PLC توسط انواع کلیدها
- انجام مانیتورینگ صنعتی با استفاده از PLC و HMI
- سنسورهای مجاورتی با خروجی قطع و وصل
- شبیه ساز چراغ راهنمایی
- شبیه ساز آسانسور 3 طبقه
- دسترسی آسان به ورودی و خروجی های PID

مشخصات فنی :

- PLC S7-300 با ورودی و خروجی های آنالوگ و دیجیتال
- منبع تغذیه 24V و 2A
- 6 عدد چراغ سیگنال جهت نمایش خروجی PLC
- کلیدهای Stop-Start و قطع اضطراری
- سنسورهای مجاورتی نوری و خازنی
- رابط گرافیکی با قابلیت اتصال به PLC
- شبیه ساز چراغ راهنمایی با 4 چراغ سه حالت و 4 چراغ دو حالت با ولتاژ کاری 24V
- شبیه ساز آسانسور سه طبقه با 6 کلید، 3 میکروسوییچ و موتور محرک با ولتاژ کاری 24V

مشخصات عمومی :

وزن	120 کیلوگرم
ابعاد	180*70*170
شرایط محیطی	حداکثر 40 درجه سانتی گراد و 80 درصد RH
ولتاژ تغذیه	تکفاز استاندارد ایران

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

آدرس: مشهد، خیابان سنایی، سنایی ۲، پلاک ۳۲۱

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۳۳۳۱۳ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

ایمیل: info@abzarazma.com

