

Qeshm Voltage

**مجموعه آزمایشگاهی کیفی S7-1200
(QV-PLHS-1200A)**



مشخصات مجموعه آزمایشگاهی پرتال HMI+S71200 :

- دارای CPU S71200
- شامل 8 ورودی دیجیتال و 6 خروجی دیجیتال و 2 ورودی آنالوگ
- کلیدهای سه حالت (روشن/خاموش/لحظه ای) روی فانکشن
- دارای کیف قابل حمل سبک و کوچک
- فیوز در مسیر خروجی های رله ای
- دارای LED 24V DC برای نمایش وضعیت خروجی های دیجیتال روی فانکشن
- دارای دو عدد پتانسیومتر و LCD جهت اعمال ورودی های آنالوگ به صورت همزمان روی فانکشن
- دارای دو عدد پتانسیومتر برای تست ورودی های آنالوگ (0-10V , 4-20Ma)
- دارای HMI KTP جهت نمایش
- دارای کابل جهت اتصال به کامپیوتر و انتقال برنامه
- دارای نرم افزار CPU 1200 مربوطه

سیمولاتور آموزشی:

- دارای کلید کلنگی جهت اعمال ولتاژ به ورودی های PLC
- دارای LED جهت نمایش وضعیت خروجی های دیجیتال PLC
- دارای پتانسیومتر جهت تامین ولتاژ متغیر برای ورودی آنالوگ PLC
- دارای LCD جهت نمایش میزان ولتاژ ورودی و خروجی های آنالوگ PLC

نصب شده در کیف آموزشی قابل حمل آلومینیومی مطابق با استاندارد زیمنس آلمان



مشخصات نرم افزاری:

- ✓ Micro Win V4.0 SP5
- ✓ نرم افزارهای نمونه های پروژه های اجرایی با S7-200 (S7-200 Sample)
- ✓ جنرال کاتالوگ زیمنس (CA01)
- ✓ نرم افزار MANUAL SIEMENS دارای حدود 15000 صفحه MANUAL آموزشی (Manual Collection Automation)
- ✓ جزوه برنامه نویسی STEP 7 200 به زبان فارسی
- ✓ جزوه راهنمای نحوه استفاده از پکیج به زبان فارسی