

## ست سروو کیفی (QV-PLH-SM-K)



مجموعه آموزشی سروو به صورت یک کیف قابل حمل (پرتابل) و با استفاده از محصولات شرکت معتبر Siemens طراحی و ساخته شده است. بر روی این کیف، یک عدد PLC KINCO به همراه یک HMI و یک موتور و یک درایو Servo قرار گرفته است.

## قابلیت ها و مشخصات فنی

### مشخصات CPU :

- ✓ منبع تغذیه ۸۵-۲۶۵ ولت
- ✓ ۴۰ ورودی و خروجی
- ✓ ۲۴ ورودی دیجیتال ۲۴ ولت DC
- ✓ ۱۶ خروجی رله ای دیجیتال
- ✓ دو پورت

### مشخصات HMI :

- ✓ صفحه ۷ اینچ
- ✓ رزولوشن ۸۰۰\*۶۰۰ پیکسل
- ✓ ۶۵۵۳۶ رنگ
- ✓ LED
- ✓ روشنایی ۳۰۰ cd/m<sup>2</sup>
- ✓ پردازشگر ۳۲ بیتی RIC CPU 400 MHz
- ✓ حافظه 128 M Flash-64 M SD RAM
- ✓ پورت COM

### مشخصات درایو سروو:

- ✓ منبع تغذیه ۲۲۰ ولت
- ✓ توان نامی ۷۵۰ وات
- ✓ گشتاور ۲,۳۹ (N.m) و حداکثر گشتاور ۷,۱۷
- ✓ سرعت نامی ۳۰۰۰ rpm و حداکثر سرعت ۵۵۰۰ rpm
- ✓ اینرسی ۱,۳۶ ( kg. cm<sup>2</sup> )

### مشخصات موتور سروو:

- ✓ ولتاژ DC Link ۳۰۰
- ✓ توان نامی ۷۵۰ وات
- ✓ گشتاور نامی ۲,۳۹ ( N.m)
- ✓ سرعت نامی ۳۰۰۰ ( rpm )
- ✓ جریان نامی ۳,۹ ( A )