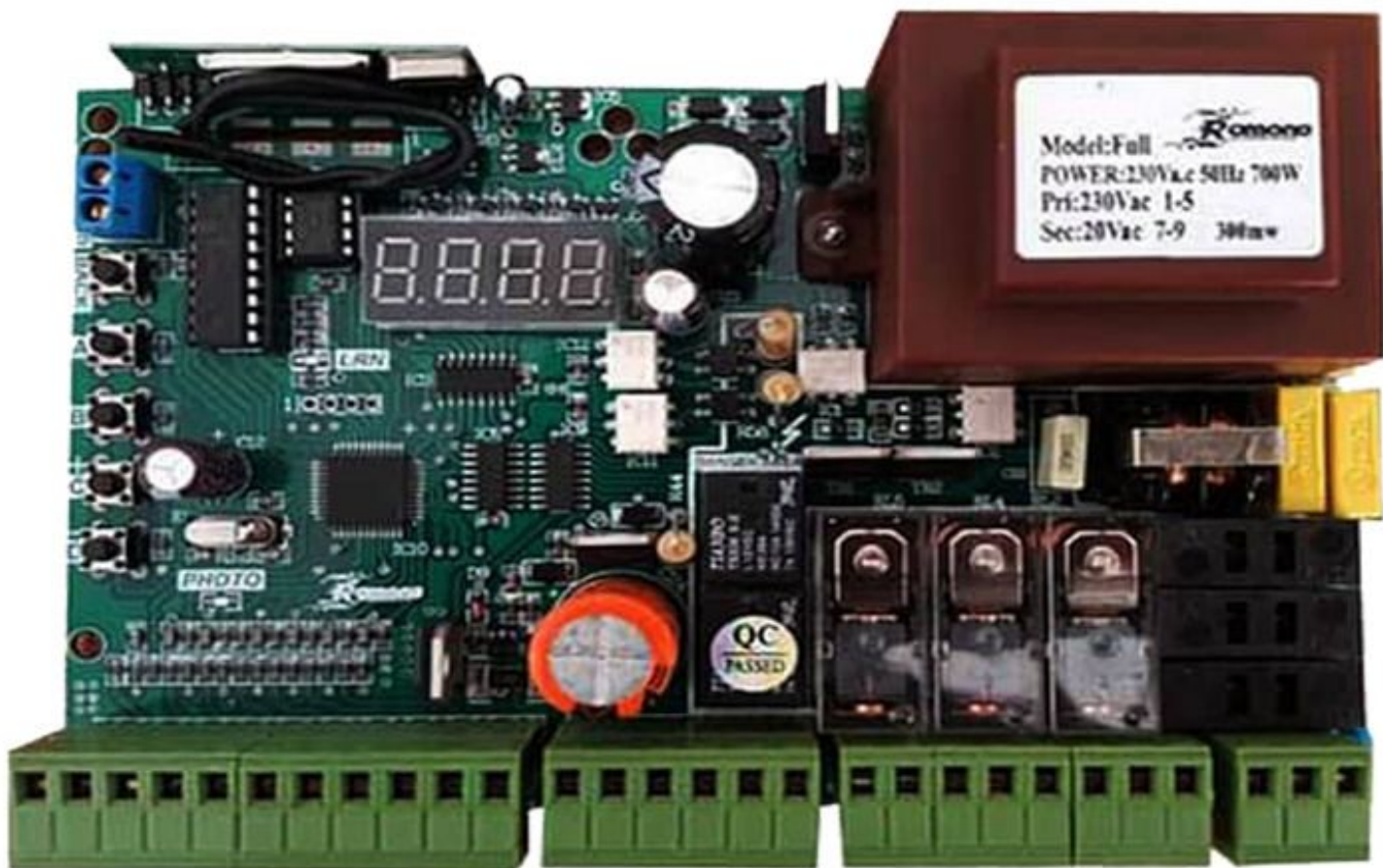


# مدار رامونا فول

220 V دولنگه



DEJAK  
DEJAK

02144101017 02144101018 02144756060

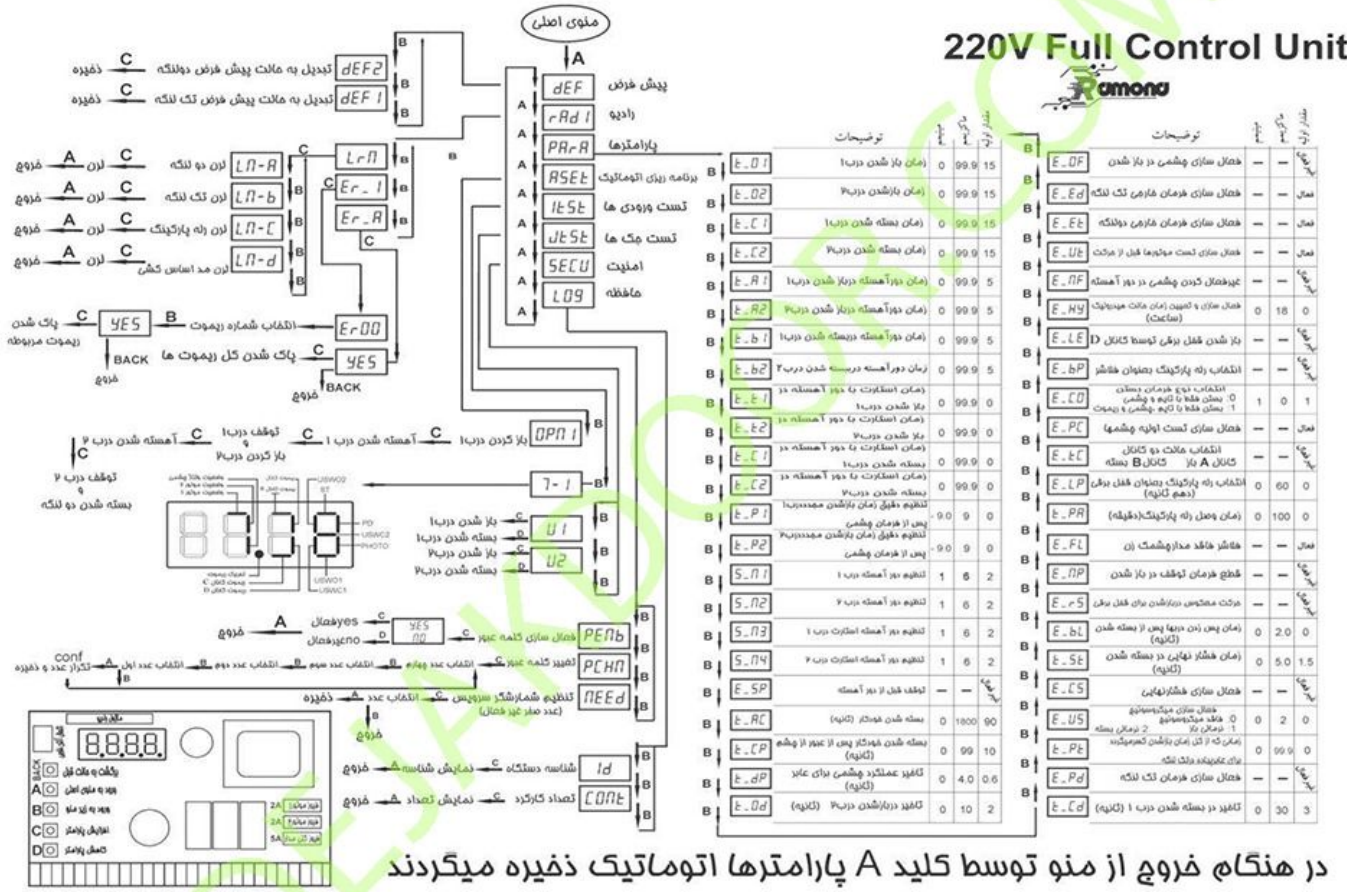
## علائم اختصاری نمایشگر:

جدول پیغامهای سیستم

نوع پیغام	توضیحات	(اهکار)
PErr	خطای ولتاژ چشمی	درجهی +2 ولت اتصال کوتاه
SErt	فرمان فارمی دولنگ	
PEd	فرمان فارمی تک لنگ	
L5_b	کلید B تمربیک شده	
L5_c	کلید C تمربیک شده	
L5_d	کلید D تمربیک شده	
L5_E	کلید BACK تمربیک شده	
r_ST	کانال A ریموت تمربیک شده	
r_Pd	کانال B ریموت تمربیک شده	
r_Pr	کانال C ریموت تمربیک شده	
r_LD	کانال D ریموت تمربیک شده	
PHOT	چشمی تمربیک شده	
OPEN	در حال باز کردن	
CLOS	در حال بستن	
Err	خطا	
YES	فعال	
NO	غیرفعال	
UEEr	هردو موتور قطع است	سیمهای موتورها را چک کنید
U2Er	مотор ۲ قطع است	سیمهای موتور ۲ را چک کنید
U1Er	موتور ۱ قطع است	سیمهای موتور ۱ را چک کنید
OH	انجام شد	
PASS	کلمه عبور را وارد کنید	
CONF	دوباره وارد کنید	کلمه عبور مجدد را دوباره وارد کنید
SRUE	ذخیره شد	
LOC	مد اسیاب کش	
Hd	در حال اجرای مد هیدرولیک	
CS	در حال اجرای خشوار نهایی	

## 220V Full Control Unit

Ramona



### جدول پیغامهای سیستم

نوع پیغام	توضیمات	راهگزار
PERr	خطای ولتاژ پیشمر	ندوخت ۷۰ پالت اتصال کوتاه
SERt	فرمان خارجی دهنده	
PEd	فرمان خارجی تک نکه	
L5_b	کلید B تمدیک شده	
L5_c	کلید C تمدیک شده	
L5_d	کلید D تمدیک شده	
L5_E	کلید BACK تمدیک شده	
r_St	کانال A ریموت تمدیک شده	
r_Pd	کانال B ریموت تمدیک شده	
r_Pr	کانال C ریموت تمدیک شده	
r_L0	کانال D ریموت تمدیک شده	
PH0t	پوشمن تمدیک شده	
OPEN	در حال باز کردن	
CLOS	در حال بستن	
Err	خطا	
YES	حالت	
NO	غیرحالت	
UEEr	هدیده مجهود قطع است	تندیده های مجهود را چه کنید
U2Er	هدیده های مجهود علاوه بر ۱ چه کنید	تندیده های مجهود علاوه بر ۱ چه کنید
U1Er	موتور ۱ قطع است	تندیده های مجهود علاوه بر ۱ چه کنید
OH	انداز	
PASS	کلمه عبور را وارد کنید	
CONF	دنباله را وارد کنید	کلمه عبور را وارد کنید
SAUE	ذخیره شد	ذخیره شد
LOC	مد اسیاب کش	
H4d	در حال اجرای مد هدیدرویت	
ES	در حال اجرای شتاب نهایت	

### برخی از قابلیتهای مدار فرمان فول

- \* نمایشگر ۳۶ رقمی
- \* تنظیمات با دقت ۰.۰۱%
- \* قابلیت پاک کردن ریموت خاص
- \* قابلیت مشاهده شماره ریموت
- \* حفاظت ولتاژ فریمی در برابر اتصال کوتاه و نمایش پیغام خطأ
- \* تنظیم مالت بدنه‌ای و قفل شدن دستگاه (بی تعداد کارت خاص need)
- \* تست فریمی موتور قبل از فرمان
- \* قابلیت بستن فرمانهای فارجی جهت جلوگیری از نصب (سیپور فارجی)

توجه: در صورت فعل کلمه عبور برد، باید وارد به هر کدام از منو ها کلمه عبور پرسیده می شود که به صورت زیر عمل مینماییم:

ا) وارد کردن رقم اول  $\rightarrow$  B وارد کردن رقم دوم  $\rightarrow$  B وارد کردن رقم سوم  $\rightarrow$  B وارد کردن رقم چهارم  $\rightarrow$  PASS → در فوایست کلمه عبور

د) پیش فرض کلمه عبور: 1111

در صورت خراب شدن پیشمن (فتوسل)، با فشردن ده ثانیه دکمه ریموت

لرن شده به کانال A، پیشمن یکبار از مدار فارج میگردد تا درب بسته یا باز کردد.

### نقشه سیم کشی مدار

