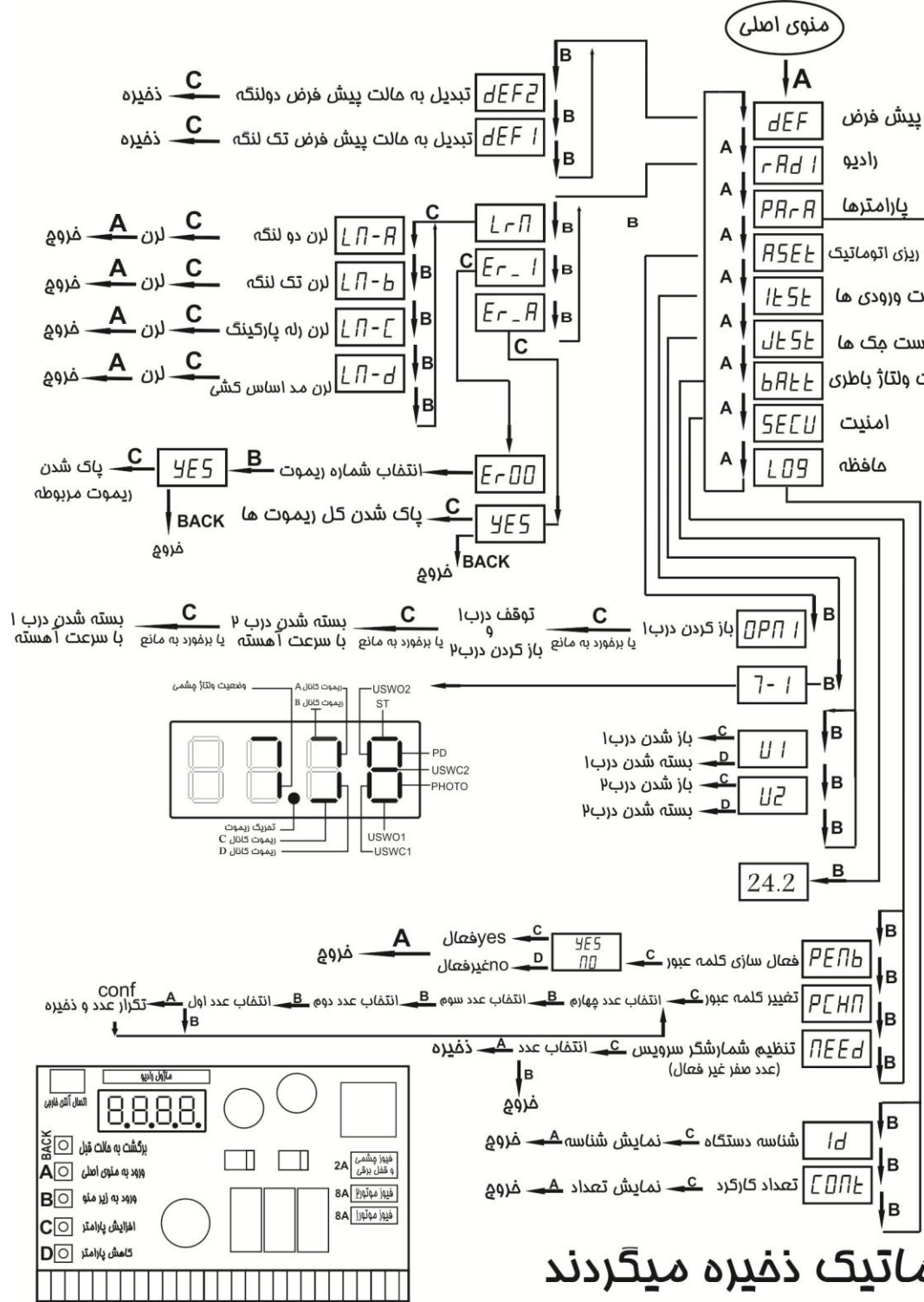


12V-24V Full Control Unit



| توضیحات | پیشم | ماکریم | مقدار اولیه |
|--|------|--------|-------------|
| E-01 زمان باز شدن درب 1 | 0 | 99.9 | 15 |
| E-02 زمان باز شدن درب 2 | 0 | 99.9 | 15 |
| E-A1 مقدار دور آهسته در باز شدن درب 1 | 0 | 100 % | 30 % |
| E-A2 مقدار دور آهسته در باز شدن درب 2 | 0 | 100 % | 30 % |
| E-b1 مقدار دور آهسته در بسته شدن درب 1 | 0 | 100 % | 30 % |
| E-b2 مقدار دور آهسته در بسته شدن درب 2 | 0 | 100 % | 30 % |
| E-C1 مقدار استارت با دور آهسته در بسته شدن درب 1 | 0 | 100 % | 0 % |
| E-C2 مقدار استارت با دور آهسته در بسته شدن درب 2 | 0 | 100 % | 0 % |
| E-S1 تنظیم سرعت اصلی درب 1 | 50 | 100 | 100 |
| E-S2 تنظیم سرعت اصلی درب 2 | 50 | 100 | 100 |
| S-A1 تنظیم دور آهسته درب 1 | 1 | 80 | 40 |
| S-A2 تنظیم دور آهسته درب 2 | 1 | 80 | 40 |
| S-A3 تنظیم دور آهسته استارت درب 1 | 1 | 80 | 40 |
| S-A4 تنظیم دور آهسته استارت درب 2 | 1 | 80 | 40 |
| F-F1 تنظیم قدرت موتور در سرعت اصلی در برفور یا مانع . درب 1 | 1 | 100 | 80 |
| F-F2 تنظیم قدرت موتور در سرعت اصلی در برفور یا مانع . درب 2 | 1 | 100 | 80 |
| F-L1 تنظیم قدرت موتور در سرعت آهسته در برفور یا مانع . درب 1 | 1 | 100 | 40 |
| F-L2 تنظیم قدرت موتور در سرعت آهسته در برفور یا مانع . درب 2 | 1 | 100 | 40 |
| E-AC بسته شدن فودکا (ثانیه) | 0 | 1800 | 90 |
| E-CP بسته شدن فودکار پس از عبور از پشم (ثانیه) | 0 | 99 | 10 |
| E-dP تأخیر عملکرد هشمی برای عابر (ثانیه) | 0 | 4.0 | 0.6 |
| E-0d تأخیر در باز شدن درب 2 (ثانیه) | 0 | 100 | 2 |

| توضیحات | پیشم | ماکریم | مقدار اولیه |
|--|------|--------|-------------|
| E-Ed فعال سازی فرمان تک لنگه | - | - | فعال |
| E-Et فعال سازی فرمان خارجی دولنگه | - | - | فعال |
| E-Ut فعال سازی تست موتورها قبل از حرکت | - | - | فعال |
| E-LE باز شدن قفل برقی توسط کانال D | - | - | غیر فعال |
| S-Sd تنظیم شیب توقف | 1 | 10 | 1 |
| E-CO انتخاب نوع فرمان بسته شدن: 0: بسته فقط با تایم و هشمی 1: بسته فقط با تایم، هشمی و ریموت | 1 | 0 | 1 |
| E-PC فعال سازی تست اولیه چشمها | - | - | فعال |
| E-CH انتخاب نوع باتری 0: شارژر خاموش 1: شارژر 12 ولت 2: شارژر 4 ولت | 0 | 2 | 2 |
| E-PA زمان وصل رله پارکینگ(دقیقه) | 0 | 100 | 0 |
| E-FL فلاشر فاقد مدارپشمک زن | - | - | فعال |
| E-NF قطع عملکرد هشمی در سرعت آهسته | - | - | غیر فعال |
| E-NE تنظیم زمان اضافی در بسته شدن (ثانیه) | 0 | 90 | 90 |
| E-NP قطع فرمان توقف در باز شدن | - | - | غیر فعال |
| E-rS حرکت معکوس در باز شدن برای قفل برقی | - | - | غیر فعال |
| E-St زمان فشار نهایی در بسته شدن (ثانیه) | 1 | 5 | 2 |
| E-CS فعال سازی فشار نهایی | - | - | غیر فعال |
| E-US فعال سازی میکروسونج 0: فاقد میکروسونج 1: نرمالی باز 2: نرمالی بسته 3: مد BFT | 0 | 3 | 0 |
| E-Pt تنظیم مدار باز شدن درب 1 برای عابر پیاده در تک لنگه | 0 | 100 % | 100 % |
| E-Pd فعال سازی فرمان تک لنگه | - | - | غیر فعال |
| E-Cd تأخیر در بسته شدن درب 1 (ثانیه) | 0 | 100 | 6 |

در هنگام خروج از منو توسط کلید A پارامترها اتوماتیک ذخیره میگردند

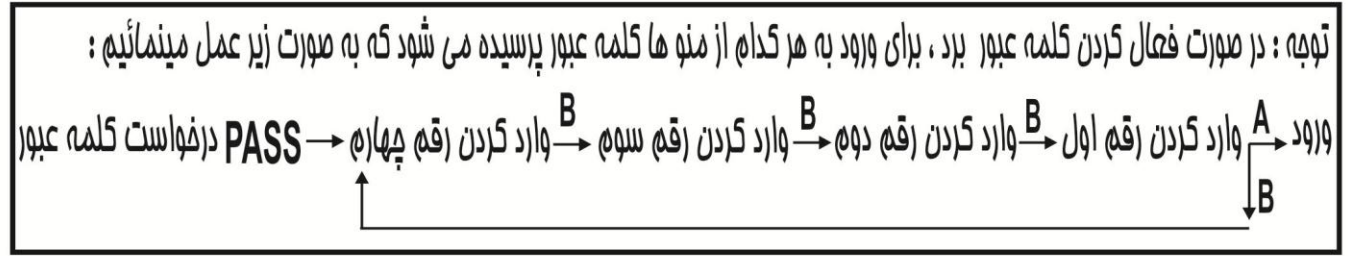
جدول پیغامهای سیستم

| نوع پیغام | توضیحات | راهکار |
|-----------|-------------------------|------------------------------------|
| PErr | خطای ولتاژ چشمی | فروچی ۲۴ ولت اتصال کوتاه |
| StEt | فرمان خارجی دولنگه | |
| PEd | فرمان خارجی تک لنگه | |
| tS_b | کلید B تمریک شده | |
| tS_c | کلید C تمریک شده | |
| tS_d | کلید D تمریک شده | |
| tS_E | کلید BACK تمریک شده | |
| r_St | کانال A ریموت تمریک شده | |
| r_Pd | کانال B ریموت تمریک شده | |
| r_Pr | کانال C ریموت تمریک شده | |
| r_LD | کانال D ریموت تمریک شده | |
| PHOt | چشمی تمریک شده | |
| OPEN | در مال باز کردن | |
| CLoS | در مال بستن | |
| Err | خطا | |
| YES | فعال | |
| NO | غیرفعال | |
| UEEr | هردو موتور قطع است | سیمهای موتورها را چک کنید |
| UZEr | موتور ۲ قطع است | سیمهای موتور ۲ را چک کنید |
| UIEr | 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 |



برخی از قابلیت‌های مدار فرمان فول

- * نمایشگر ۴ رقمی
- * قابلیت پاک کردن ریموت فاص
- * تنظیمات با دقت ۰.۱ ثانیه
- * قابلیت مشاهده شماره ریموت
- * قفل نصاب و عملکرد متفاوت در هنگام فراموشی
- * تنظیم حالت بدهکاری و قفل شدن دستگاه روی تعداد کارکرد فاص (need)
- * تست فروچی موتور قبل از فرمان
- * قابلیت بستن فرمانهای خارجی جهت جلوگیری از نصب رسیور خارجی
- * قطع فروچی در هنگام قطع شدن جریان (جک زومر)



پیش فرض کلمه عبور: 1111

نقشه سیم کشی مدار

