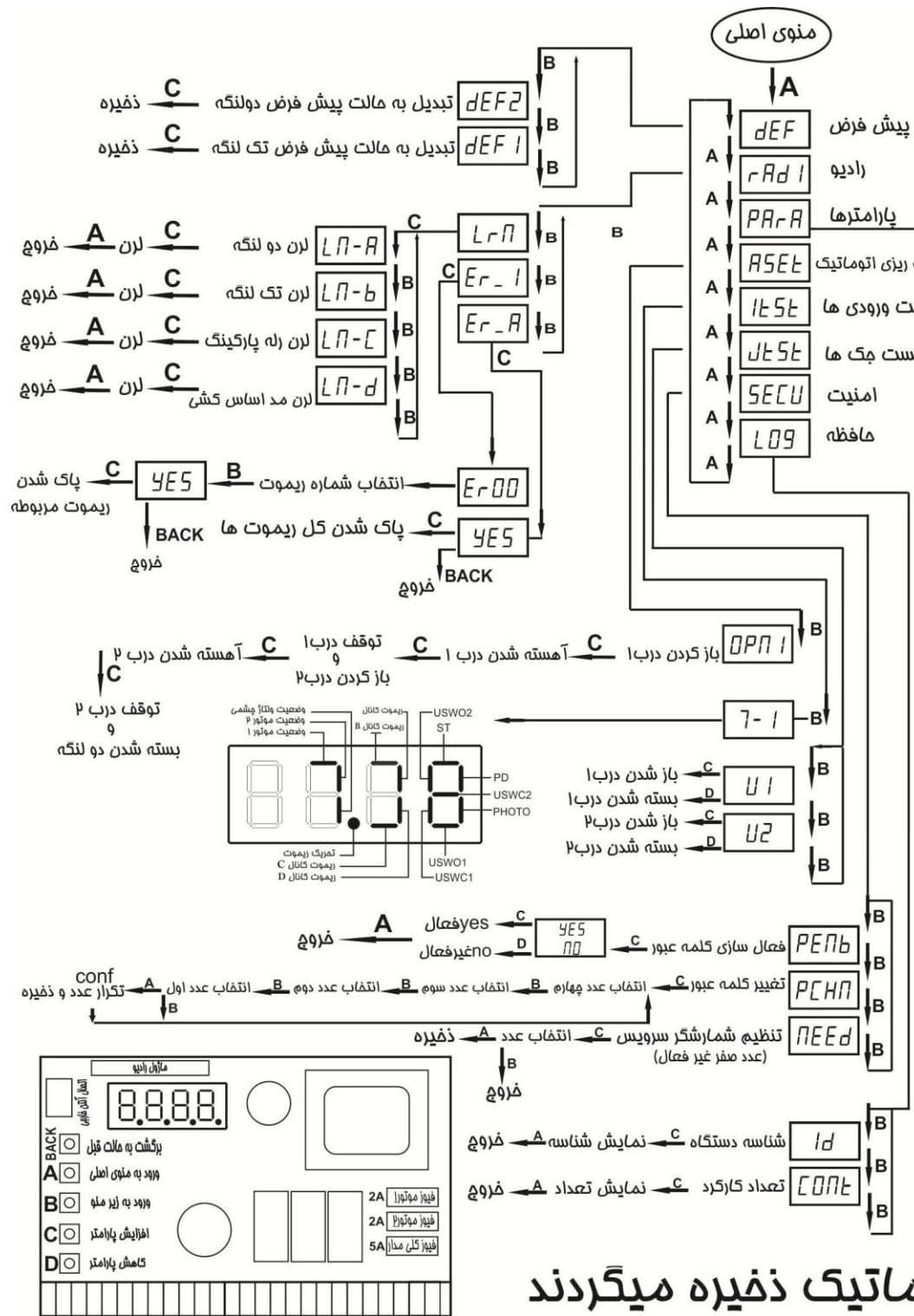
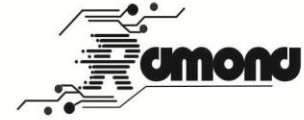


220V Full Control Unit



توضیحات	تایمینگ	ماکزیم	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-C1	زمان بسته شدن درب 1	0	99.9 15
E-C2	زمان بسته شدن درب 2	0	99.9 15
E-R1	زمان دور آهسته در باز شدن درب 1	0	99.9 5
E-R2	زمان دور آهسته در باز شدن درب 2	0	99.9 5
E-b1	زمان دور آهسته در بسته شدن درب 1	0	99.9 5
E-b2	زمان دور آهسته در بسته شدن درب 2	0	99.9 5
E-t1	زمان استارت با دور آهسته در باز شدن درب 1	0	99.9 0
E-t2	زمان استارت با دور آهسته در باز شدن درب 2	0	99.9 0
E-C1	زمان استارت با دور آهسته در بسته شدن درب 1	0	99.9 0
E-C2	زمان استارت با دور آهسته در بسته شدن درب 2	0	99.9 0
E-P1	تنظیم دقیق زمان باز شدن مجدد درب 1 پس از فرمان پیشمی	-9.0	9 0
E-P2	تنظیم دقیق زمان باز شدن مجدد درب 2 پس از فرمان پیشمی	-9.0	9 0
S-N1	تنظیم دور آهسته درب 1	1	6 2
S-N2	تنظیم دور آهسته درب 2	1	6 2
S-N3	تنظیم دور آهسته استارت درب 1	1	6 2
S-N4	تنظیم دور آهسته استارت درب 2	1	6 2
E-SP	توقف قبل از دور آهسته	-	-
E-RC	بسته شدن فودکار (ثانیه)	0	1800 90
E-CP	بسته شدن فودکار پس از عبور از پیشمی (ثانیه)	0	99 10
E-dP	تأخیر عملکرد پیشمی برای عابر (ثانیه)	0	4.0 0.6
E-0d	تأخیر در باز شدن درب 2 (ثانیه)	0	10 2

توضیحات	تایمینگ	ماکزیم	مقدار اولیه
E-Ed	فعال سازی فرمان خارجی تک لنگه	-	-
E-Et	فعال سازی فرمان خارجی دولنگه	-	-
E-Ut	فعال سازی تست موتورها قبل از حرکت	-	-
E-NF	غیرفعال کردن پیشمی در دور آهسته	-	-
E-HY	فعال سازی و تعیین زمان حالت هیدرولیک (ساعت)	0	18 0
E-LE	باز شدن قفل برقی توسط کانال D	-	-
E-bP	انتخاب رله پارکینگ بعنوان فلاشر	-	-
E-C0	انتخاب نوع فرمان بستن: 0: بستن فقط با تایم و پیشمی 1: بستن فقط با تایم، پیشمی و ریموت	1	0 1
E-PC	فعال سازی تست اولیه پیشمی	-	-
E-EC	انتخاب حالت دو کانال	-	-
E-LP	انتخاب رله پارکینگ بعنوان قفل برقی (دهم ثانیه)	0	60 0
E-PA	زمان وصل رله پارکینگ (دقیقه)	0	100 0
E-FL	فلاشر فاقد مدار هشتمک زن	-	-
E-NP	قطع فرمان توقف در باز شدن	-	-
E-rS	مرکت معکوس در باز شدن برای قفل برقی	-	-
E-bL	زمان پس زدن درپا پس از بسته شدن (ثانیه)	0	2.0 0
E-St	زمان فشار نهایی در بسته شدن (ثانیه)	0	5.0 1.5
E-CS	فعال سازی فشار نهایی	-	-
E-US	فعال سازی میکروسونچ: 0: فاقد میکروسونچ 1: نرمالی باز 2: نرمالی بسته	0	2 0
E-Pt	زمانی که از کل زمان باز شدن کسر میگردد برای عابریاده در تک لنگه	0	99.9 0
E-Pd	فعال سازی فرمان تک لنگه	-	-
E-Cd	تأخیر در بسته شدن درب 1 (ثانیه)	0	30 3

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

