

عنوان	فعال سازی	وضعیت LED				وضعیت LED	توضیحات
		SX		DX			
Dead man	A+1+A	○ En	● Di	○	○		تا زمانی که شاسی ریموت فشرده باشد درب حرکت می کند
Semi-automatic	B+1+B	○	○	○ En	● Di		زمانی که درب در حال باز کردن اگر فرمانی صادر شود درب توقف و درجهت بستن حرکت می کند (اتو کلوز غیر فعال) - open-stop - close-stop
2-step automatic	B+2+B	○	○	○ En	● Di		زمانی که درب در حال باز کردن اگر فرمانی صادر شود درب توقف و درجهت بستن حرکت می کند (اتو کلوز فعال) open-close
4-step automatic	A+2+A	○ En	● Di	○	○		زمانی که درب در حال باز کردن اگر فرمانی صادر شود درب یک مکث و دربستن حرکت می کند(اتو کلوز فعال) open-pause - close-pause
4-step automatic with stop	A+2+ +	○	○	○	○	-●○○○○+ stop	زمانی که درب حرکت می کند اگر فرمانی صادر شود درب تا فرمان بعدی توقف می کند(اتو کلوز فعال) open-pause-close- pause
Condominium	A+3+A	○ En	● Di	○	○		زمانی که درب در حال باز شدن می باشد هر فرمانی که صادر شود نادیده گرفته می شود(اتو کلوز فعال) فرمان بستن زمانی عمل می کند که درب کامل باز باشد
Blackout	B+3+B	○	○	○ En	● Di		جلوگیری از گم کردن موقعیت پس از قطع برق
Pre-flashing	A+4+A	○ En	● Di	○	○		۴ ثانیه قبل از اینکه درب شروع به حرکت کند فلاشر چشمک میزند
Flashing in pause	B+4+B	○	○	○ En	● Di		تا زمانی که درب باز است فلاشر به چشمک زدن ادامه می دهد
Photo1	B+5+B	○	○	○ 6,7	● 6, 11	-●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ Photo Photo1 Photo2 stop pause	برنامه ریزی برای ترمینال ۶ و ۷ و ۱۱
Close after photo	B+6+B	○	○	○ En	● Di	-●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ -●○○○○+ Photo Photo1 Photo2 stop pause	با عبور از میان فتوسل درب بطور خودکار بسته می شود(با توجه به برنامه ریزی Photo1)

Opening ram blow	A+6+A	 En قفل برقی و شمار نهایی	 Di فقط فشار نهایی	 O	 O	 -	 000000	 +	غيرفعال	چراغ سبز(SX): فعال بودن قفل برقی و فشار نهایی چراغ قرمز(SX): فعال بودن فشار نهایی و تنظیم شدت با چراغ های افقی			
									کمترین				
									بیشترین				
Force	A+7			 O	 O	 O	 O	 -	 000000	 +	قدرت کار کردن موتورها		
				کمترین									
				بیشترین									
Puase time	A+8+A	 0 هر چراغ قرمز افقی ۵ ثانیه	 25 هر چراغ قرمز افقی ۲۵ ثانیه							تنظیم تایم بسته شدن اتوماتیک چراغ سبز(SX): هر چراغ قرمز افقی ۵ ثانیه چراغ قرمز(SX): هر چراغ قرمز افقی ۲۵ ثانیه			
			غیرفعال										
			0&25										
			5&50										
			10&75										
			15&100										
			20&125										
Courtesy light	B+8			 O	 O	 O	 O	 -	 000000	 +	تنظیم زمان روشن ماندن چراغ پارکینگ ترمینال ۲۴ و ۲۵		
				20s									
				40s									
				80s									
				120s									
				160s									
				200s									
Deseleration in opening and closure	A+9 open B+9 close			 O	 O	 O	 O	 -	 000000	 +	کاهش سرعت در باز و بسته شدن درب با تنظیم درصد از کل کурс		
				غيرفعال									
				4%									
				8%									
				12%									
				16%									
Work time	A+10+A	 M2	 M1							زمان کار کردن موتورها چراغ سبز(SX): موتور ۲ چراغ قرمز(SX): موتور ۱			
			کمترین										
			بیشترین										

Pedestrian opening	B+10		<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>غير فعال</td></tr> <tr><td>20%</td></tr> <tr><td>40%</td></tr> <tr><td>60%</td></tr> <tr><td>80%</td></tr> <tr><td>100%</td></tr> </table>						غير فعال	20%	40%	60%	80%	100%	مقدار باز شدن درب ۱ برای عابر پیاده با تنظیم درصد از کل کурс
غير فعال															
20%															
40%															
60%															
80%															
100%															
فعال: En (برای تغییر موقعیت به Di از آخرین دکمه استفاده می شود. مثل A+1+A از A سمت راست)															
غیرفعال: Di (برای تغییر موقعیت به En از آخرین دکمه استفاده می شود. مثل A+1+A از A سمت راست)															
منطقه سمت چپ کی پد(A) SX:(A)															
منطقه سمت راست کی پد(B) dx:(B)															
<u>نحوه برنامه دادن جک لایف uni</u>															
ابتدا دربها را تا زاویه ۴۵ درجه باز نموده و سپس برق دستگاه را قطع کرده و کلید - و ۹ رانگه داشته (در صورت استفاده از لیمیت سوییج - و ۸) و سپس برق را وصل کرده سومین چراغ افقی روشن شده وقتی که چراغ های قرمز sx شروع به چشمک زدن نمود - و ۹ را رهایکرده (برای استفاده به صورت تک لنگه کلید ۱ را زده تا چراغ قرمز dx شوشن شود) و ترمینال ۶ به ۱۰ را اتصال بلند (نگه داشته) درب ۲ شروع به بسته شدن می کند هر وقت درب با انتهای بسته شدن رسید + را می زنیم و سپس اتصال را قطع و مجدد اتصال بلند (نگه داشته) درب ۱ شروع به بسته شدن می کند وقتی که درب به انتهای بسته شدن رسید - را می زنیم و اتصال را قطع می کنیم. این بار یک اتصال کوتاه (یک لحظه) داده درب ۱ شروع به باز شدن می کند زمان مناسب برای تأخیر باز شدن (open delay) درب ۲ انتخاب و مجدد یک اتصال کوتاه (یک لحظه) درب ۲ شروع به باز شدن می کند زمان مناسب برای تأخیر بسته شدن (close delay) درب ۱ انتخاب و مجدد یک اتصال کوتاه (یک لحظه) درب ۱ شروع به بسته شدن می کند زمان درب بسته شد عملیات با چشمک زدن هر دو چراغ سبز sx و روشن ماندن دو چراغ قرمز sx و پایان می یابد.															

چراغ سبز:

چراغ قرمز:

نحوه ستد کردن ریموت

ابتدا دربها را تا زاویه ۴۵ درجه باز نموده و سپس برق دستگاه را قطع کرده و کلید - و ۹ رانگه داشته (در صورت استفاده از لیمیت سوییج - و ۸) و سپس برق را وصل کرده سومین چراغ افقی روشن شده وقتی که چراغ های قرمز sx شروع به چشمک زدن نمود - و ۹ را رهایکرده (برای استفاده به صورت تک لنگه کلید ۱ را زده تا چراغ قرمز dx شوشن شود) و ترمینال ۶ به ۱۰ را اتصال بلند (نگه داشته) درب ۲ شروع به بسته شدن می کند هر وقت درب با انتهای بسته شدن رسید + را می زنیم و سپس اتصال را قطع و مجدد اتصال بلند (نگه داشته) درب ۱ شروع به بسته شدن می کند وقتی که درب به انتهای بسته شدن رسید - را می زنیم و اتصال را قطع می کنیم. این بار یک اتصال کوتاه (یک لحظه) داده درب ۱ شروع به باز شدن می کند زمان مناسب برای تأخیر باز شدن (open delay) درب ۲ انتخاب و مجدد یک اتصال کوتاه (یک لحظه) درب ۲ شروع به باز شدن می کند زمان درب ۱ به انتها رسید - را زده و برای درب ۲ دکمه + را می زنیم. مجدد یک اتصال کوتاه (یک لحظه) داده درب ۲ شروع به باز شدن می کند زمان مناسب برای تأخیر بسته شدن (close delay) درب ۱ انتخاب و مجدد یک اتصال کوتاه (یک لحظه) درب ۱ شروع به بسته شدن می کند زمان درب بسته شد عملیات با چشمک زدن هر دو چراغ سبز sx و روشن ماندن دو چراغ قرمز sx و پایان می یابد.

نحوه ریست کردن یک ریموت

ابتدا کلید F1 را یک مرتبه فشرده چراغ سبز و قرمز sx شروع به چشمک زدن می کند حال دکمه A ریموت را فشرده تا چراغ سبز sx چشمک بزند. برای خروج از منو ۲ مرتبه کلید F1 را می زنیم. (برای تک لنگه باز شدن با ریموت همین عملیات را با این تفاوت به جای کلید F1 کلید F2 را فشرده و چراغ های قسمت dx به جای sx روشن می شود).

نحوه ریست کردن تمام ریموتها

ابتدا کلید F1 دو مرتبه فشرده چراغ سبز و قرمز sx و dx شروع به چشمک زدن کرده سپس دکمه A ریموت که می خواهیم حذف شود را فشرده تا چراغ قرمز sx و چشمک بزند. برای خروج از منو ۲ مرتبه کلید F1 را می زنیم.

نحوه ریست کردن تمام ریموتها

ابتدا کلید F1 دو مرتبه فشرده چراغ سبز و قرمز sx و dx شروع به چشمک زدن کرده سپس کلیدهای ۱ و ۱۰ را نگه داشته تا اولین و دومین و همچنین سومین و چهارمین چراغ های افقی به صورت دو به دو چشمک زده تا خاموش شود سپس چراغ قرمز sx و dx چشمک می زند. برای خروج از منو ۲ مرتبه کلید F1 را می زنیم.

نحوه ریست کلی (حرکت جک و تنظیمات)

ابتدا برق دستگاه را قطع کرده و کلید - را نگه داشته و سپس برق را وصل کرده تا چهار چراغ از چراغ های افقی روشن شده و سپس - را رها کرده تا چراغ قرمز sx و چشمک بزند.

نحوه ریست جزیی (حرکت جک)

ابتدا برق دستگاه را قطع کرده و کلید + را نگه داشته و سپس برق را وصل کرده تا دو چراغ از چراغ های افقی روشن شده و سپس + را رها کرده تا چراغ قرمز sx و چشمک بزند.

تنهیه کننده: سعید نژادخیبر (کرج بزرگ)