

TOP LEVEL MENU
منوهای اصلی

شاسی A		آماده به کار	راهنمای تنظیمات و برنامه ریزی برد کنترل برای جک درب اتوماتیک دو لنگه و تک لنگه ۲۲۰ ولت مدل موهست شرکت میلان
شاسی A		پارامترهای تنظیمی	
شاسی A		تنظیمات ریموت	
شاسی A		تنظیمات کارخانه	Model : 2019
شاسی A		برنامه اتوماتیک ترتیبی	
شاسی B		زیر منوهای پارامترهای تنظیمی	محدوده عملکرد تنظیم کارخانه
شاسی B		تنظیم زمان مجموع کارکرد دور اول و دوم موتور ۱ (باز شدن)	۰ - ۹۹ ثانیه ۲۱
شاسی B		تنظیم زمان مجموع کارکرد دور اول و دوم موتور ۲ (باز شدن)	۰ - ۹۹ ۲۱
شاسی B		تنظیم زمان مجموع کارکرد دور اول و دوم موتور ۱ (بسته شدن)	۰ - ۹۹ ۲۱
شاسی B		تنظیم زمان مجموع کارکرد دور اول و دوم موتور ۲ (بسته شدن)	۰ - ۹۹ ۲۱
شاسی B		تنظیم قدرت موتور ۱ و ۲ در دور دوم (دور آهسته)	۰ - ۹۹ ۹
شاسی B		تنظیم زمان کارکرد دور آهسته اول موتور ۱ (باز شدن)	۰ - ۹۹ ۷
شاسی B		تنظیم زمان کارکرد دور آهسته اول موتور ۲ (باز شدن)	۰ - ۹۹ ۷
شاسی B		تنظیم زمان کارکرد دور آهسته اول موتور ۱ (بسته شدن)	۰ - (۰۲ - ۲) ۷
شاسی B		تنظیم زمان کارکرد دور آهسته اول موتور ۲ (بسته شدن)	۰ - (۰۲ - ۲) ۷
شاسی B		تنظیم زمان باز ماندن درب ها در برنامه اتوماتیک	۰ - ۹۹ ۳
شاسی B		تنظیم زمان کارکرد موتور اول جهت باز کردن یک لنگه درب در حالت عابر پیاده	۰ - ۹۹ ۷

شاسی B	C C	تنظیم زمان کارکرد فشار نهایی موتور		0
شاسی B	S 1	تنظیم زمان کارکرد دور آهسته دوم موتور ۱ در ابتدای بسته شدن درب	0 - ۱۹	0
شاسی B	S 2	تنظیم زمان کارکرد دور آهسته دوم موتور ۲ در ابتدای بسته شدن درب	0 - ۱۹	0
شاسی B	P 0	فعال یا غیر فعال کردن فشار معکوس		NO
شاسی B	P 1	فعال یا غیر فعال کردن قفل برقی		NO
شاسی B	P 2	در حالت غیر فعال بودن ، برد کلیه فرمانهای ریموت را در هنگام باز و بسته شدن درب، دریافت و عمل می نمایید .	NO / SI	NO
شاسی B	P 3	برنامه ریزی برد در حالت تمام اتوماتیک (فعال کردن) و نیمه اتوماتیک (غیر فعال کردن)	NO / SI	SI
شاسی B	P 4	فعال یا غیر فعال کردن چشمک زدن فلاشر قبل از باز شدن درب به مدت ۵ ثانیه	NO / SI	NO
شاسی B	P 5	فعال یا غیر فعال کردن کارکرد تک لنگه		NO
شاسی B	P 6	فعال یا غیر فعال کردن دور آهسته موتور ها		SI
شاسی B	P 7	فعال یا غیر فعال کردن تست سالم بودن موتورها		SI
شاسی B	P 8	فعال یا غیر فعال کردن تست سالم بودن چشمی		SI
شاسی B	P 9	فعال یا غیر فعال کردن کارکرد نرم موتورها در شروع کار		SI
شاسی B	C P	فعال یا غیر فعال کردن بسته شدن اتوماتیک (۶ ثانیه ای) بعد از عبور از چشمی	NO / SI	NO
شاسی B	J P	فعال یا غیر فعال کردن ورودی های استپ و فتوسل در مد باز (جامپرهای ۲ به ۸ و ۴ به ۹ برد)		NO
شناشی B	R P	تنظیم تایم برقراری اتصال رله پارکینگ		0-0
شاسی B	S U	جهت ذخیره سازی تغییرات انجام شده (با فشار دادن دگمه C)		

شاسی A		
شاسی B		
شاسی A		
شاسی B		
شاسی B		
شاسی A		
شاسی B		
شاسی B		
شاسی B		
شاسی A		

زیر منوی تنظیمات ریموت

نمایش تعداد ریموت های کد داده شده

کد دادن ریموت های جدید (با فشار دادن شاسی C و سپس نگه داشتن یکی از شاسی های ریموت به مدت چند ثانیه)

کد دادن یکی از شاسی های ریموت جهت باز ماندن درب (مد اسباب کشی)

کد دادن یکی از شاسی های ریموت جهت باز شدن یک لنگه درب (حالت عابر پیاده)

پاک کردن کلیه ریموت های کد داده شده (با فشار دادن دگمه C)

زیر منوی بازگرداندن تنظیمات کارخانه

جهت برگردان به تنظیمات اولیه کارخانه جک بازویی (با نگهداشتن شاسی C به مدت چند ثانیه)

جهت برگردان به تنظیمات اولیه کارخانه جک فشاری (با نگهداشتن شاسی C به مدت چند ثانیه)

جهت برگردان به تنظیمات اولیه کارخانه جک چرخ دار (با نگهداشتن شاسی C به مدت چند ثانیه)

برنامه اتوماتیک ترتیبی

شاسی A روی برد را فشار داده تا گزینه RS نمایش داده شود ، سپس شاسی B را جهت شروع اجرای برنامه فشار دهید . در این حالت نمایشگر ۱ را نمایش داده و موتور اول شروع به باز کردن درب می کند . صبر کنید تا درب به اندازه ۹۰ درصد باز شود و سپس شاسی ریموت را فشار داده تا نمایشگر ۲ را نمایش و موتور اول شروع به کار در دور آهسته کند . ۳ تا ۴ ثانیه بعد از باز شدن کامل درب اول ، شاسی ریموت را فشار داده تا نمایشگر ۳ را نمایش داده و موتور دوم شروع به باز کردن درب دوم کند . صبر کنید تا درب به اندازه ۹۰ درصد باز شود و سپس شاسی ریموت را فشار داده تا نمایشگر ۴ را نمایش و موتور دوم شروع به کار در دور آهسته کند . ۳ تا ۴ ثانیه بعد از باز شدن کامل درب دوم ، شاسی ریموت را فشار داده تا نمایشگر ۵ را نمایش داده و بلا فاصله نمایشگر شروع به شمارش تایم می کند که این زمان ، زمان باز ماندن درب بعد از باز کردن کامل دربها می باشد . بعد از انتخاب زمان مطلوب ، شاسی ریموت را برای آخرین بار و جهت ذخیره کردن اطلاعات داده شده ، فشار دهید که بعد از فشار دادن شاسی ریموت ، درب به صورت اتوماتیک بسته خواهد شد و تا تکمیل مرحله بسته شدن دربها از ریموت استفاده نکنید .