



www.DigiDsc.com

۰۲۱-۴۴۹۲۹۰۱۳

۰۹۱۲۳۰۳۶۰۸۲

راهنمای WIL 4-6

Home Automation

توجه: قبل از روشن کردن دستگاه و تنظیم برد ابتدا باید اهرم را نصب کنید و فنر بخش مکانیکی را تنظیم کنید.

۱- بعد از نصب اهرم، دستگاه را خلاص کرده و فنر را با سفت و شل کردن پیچ تنظیم آن طوری تنظیم می کنیم که وقتی اهرم کاملاً باز بود با هل دادن آهسته، اهرم باید به صورت ۴۵ درجه بایستد و کاملاً پایین نیاید و وقتی اهرم کاملاً پایین بود با هل دادن آهسته اهرم باید به صورت ۴۵ درجه بایستد که این عمل با تنظیم دقیق فنر انجام می شود. بعد از تنظیم فنر و اهرم باید اهرم در حالت وسط قرار داده شود و دستگاه را از حالت خلاص درآورده و قفل کنید. حالا می توانید تنظیم برد و شناسایی کورس اهرم را انجام دهید.

۲- بعد از نصب لوازم جانبی و سیم کشی طبق نقشه می توانید مراحل بعد را انجام دهید. توجه دشته باشید اگر چشمی دستگاه را نصب نمی کنید باید ترمینالهای ۱۲ و ۱۱ و ۱۰ و ۷ را توسط سیم جامپر کنید.

معرفی دیپ سوئیچ ها که ۱۰ عدد می باشند

۱ ۲

OFF OFF ۱ و ۲ دیپ سوئیچ) یعنی فرمان به صورت دستی تنظیم است.

OFF ON ۱ یعنی فرمان به صورت نیمه اتوماتیک تنظیم می باشد.

- OFF ON
- 3** (دیپ سوئیچ) یعنی فرمان به صورت اتوماتیک تنظیم می باشد.
- 4** (دیپ سوئیچ) یعنی فرمان به صورت اتوماتیک همیشه بسته شدن تنظیم می باشد.
- 5** (دیپ سوئیچ) یعنی فرمان دستگاه در حالت مجتمع می باشد. یعنی بعد از اولین فرمان دستگاه فرمان بعدی را نمی پذیرد تا اهرم یک دوره کامل بازشو انجام دهد و فرمان بعدی یک فرمان کاملاً بسته شدن می باشد.
- 6** (دیپ سوئیچ) یعنی کنسل شدن فرمان استپ در حالت www.DigiDsc.com.
- 7** (دیپ سوئیچ) یعنی فعال کردن فلاش قبلاً از حرکت اهرم.
- 8** (دیپ سوئیچ) یعنی فعال کردن فلاش در حالت استپ.
- 9** (دیپ سوئیچ) یعنی فعال شدن چراغ ترافیک اهرم یک طرفه.
- 10** (دیپ سوئیچ) یعنی فعال شدن چراغ ترافیک اهرم دو طرفه.
- ### عملکرد پتانسیومترهای تنظیم برنامه
- 1**- Stop Ampere برای تنظیم مقدار شدت جریان موتور. یعنی موتور با مقدار شدت جریانی که توسط این پتانسیومتر تنظیم می شود قادر خواهد بود فرمان Stop دهد.
- 2**- Pause Time برای تنظیم مقدار تایم جهت بسته شدن درب به صورت اتوماتیک.

Working Force -۳ برای تنظیم مقدار قدرت موتور.

Slowing down Force -۴ برای تنظیم مقدار قدرت موتور در حالت انتهای آهسته بسته شدن و باز شدن اهرم.

روش شناسایی کورس اهرم

www.DigiDsc.com

۰۲۱-۴۴۹۲۹۰۱۳

۰۹۱۲۳۰۳۶۰۸۲

۱- اهرم را در حالت وسط قرار داده.

۲- دیپ سوئیچ ۲ و ۱ را روشن کرده.

۳- فرمان Close را اجراء کرده. یعنی توسط سیم ترمینال ۱۵ و ۷ را به صورت لحظه‌ای اتصال دهید. در این حالت اهرم به سمت بسته شدن درب حرکت کرده و در انتهای خواهد کرد، سپس فرمان Open را اجراء کنید. اهرم به سمت باز شدن کامل حرکت کرده و بعد از چند ثانیه اهرم به سمت بسته شدن حرکت خواهد کرد و در انتهای Stop خواهد کرد.

روش ست کردن ریموت

۱- کلید ریسیور را فشار داده و نگه دارید تا چراغ رسیور ثابت روشن شود بعد کلید را رها کنید.

۲- سریعاً کلید ریموت را فشار داده و به مدت ۱۰ ثانیه نگه داید و بعد کلید را رها کنید.

۳- به مدت ۱۰ ثانیه صبر کرده تا ذخیره شود.

روش پاک کردن ریموت

کلید رسیور را قشار داده و نگه دارید تا چراغ رسیور روشن شده و بعد از چند ثانیه شروع به ۳ بار روشن و خاموش شدن نماید. سومین بار قبل از خاموش شدن کلید را رها کرده و چند

ثانیه منظر مانده تا چراغ رسیور روشن شود. بعد از روشن شدن چراغ رسیور، سریعاً یک لحظه کلید رسیور را فشار داده و رها کنید. اگر این حالت به درستی انجام شود چراغ رسیور شروع به تند چشمک زدن کرده و در انتهای ۵ بار به آرامی روشن و خاموش می شود، یعنی ریموت پاک شده است.

www.DigiDsc.com

۰۲۱-۴۴۹۲۹۰۱۳

۰۹۱۲۳۰۳۶۰۸۲