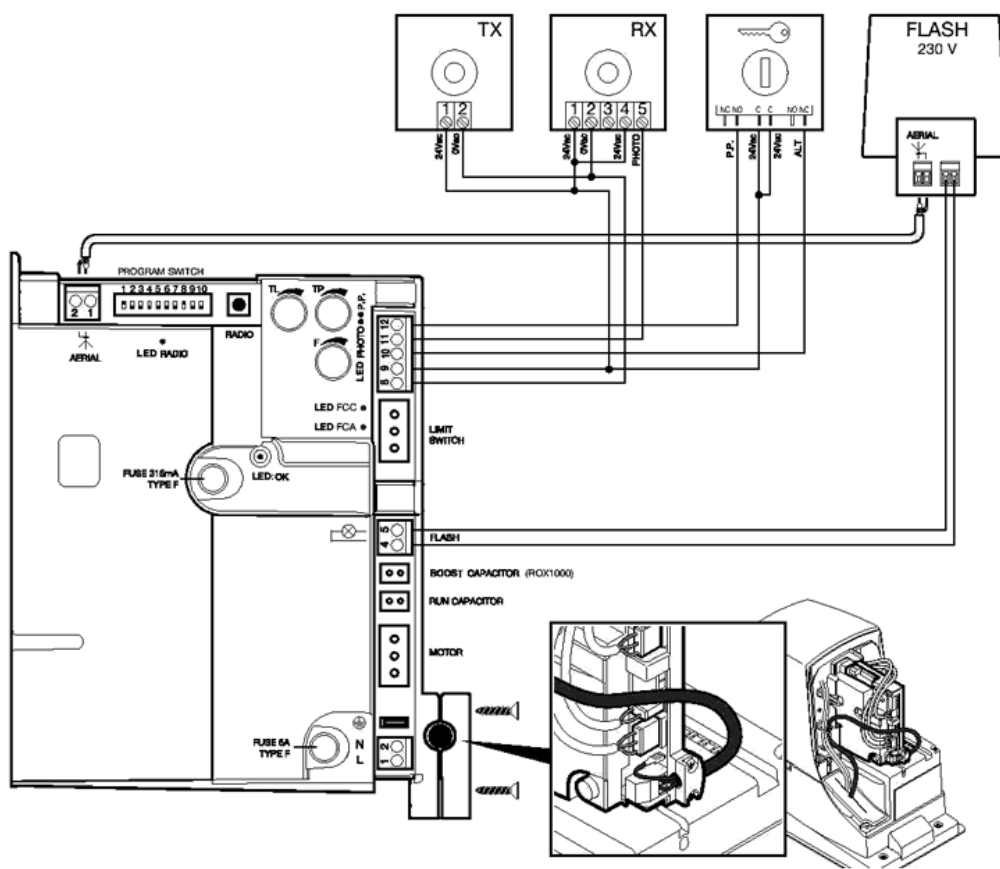


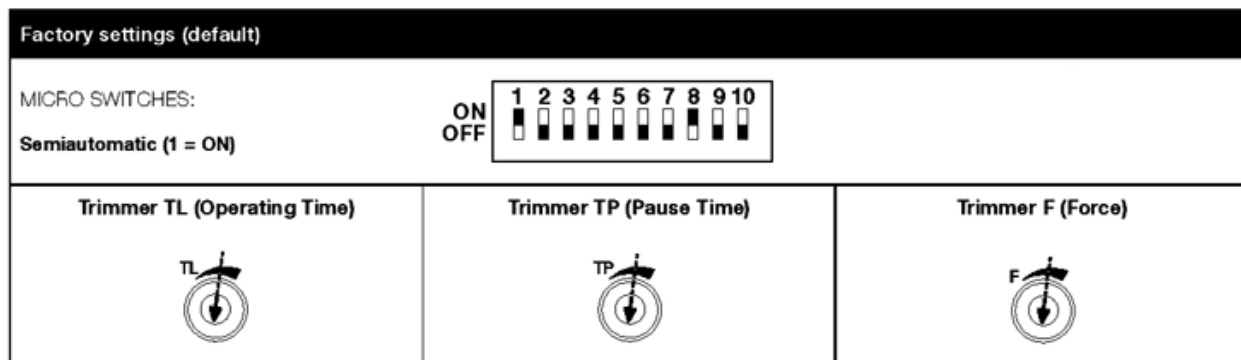
## روش نصب موتور جک درب اتوماتیک ریلی نایس مدل راکس ۶۰۰



لوازم جانبی مانند چشم فوتوسل نایس و فلاشر نایس و کلید سویچ نایس را مانند عکس زیر نصب کنید.



روی برد سه عدد پیچ تنظیم یا پتانسیومتر به نام های TP-TL-F وجود دارد و یک عدد کلید فشاری به نام RADIO و یک عدد دیپ سویچ ۱۰ تایی مانند شکل بالا یا شکل پایین وجود دارد که وظایف هر کدام به شرح زیر می باشد.



- پتانسیومتر F برای تنظیم مقدار قدرت موتور می باشد.

- پتانسیومتر TP برای تنظیم مقدار تایم جهت اتوماتیک بسته شدن درب می باشد که در صورت فعال بودن حالت اتومات بسته شدن درب یعنی روشن بودن دیپ سویچ ۱-۲ عمل خواهد کرد.

- پتانسیومتر TL جهت تنظیم مقدار کارکرد موتور. یعنی پس از بسته شدن درب موتور برقی خاموش شود.

- کلید RADIO برای ست کردن ریموت ها می باشد که در مرحله آخر انجام می شود.

### روش ست کردن ریموت نایس:

برای ست کردن ریموت های نایس ابتدا کلید RADIO را نگه داشته تا چراغ سبز رنگ روی برد روشن شود، بعد کلید ریسور را رها کرده و سریعاً کلید ریموت را به مدت ۱۰ ثانیه نگهداشته و بعد کلید ریموت را رها کرده و منتظر بمانید تا چراغ سبز رنگ ریسور نایس خاموش شود. تا قبل از خاموش شدن چراغ هیچ کلیدی زده نشود. اگر این مرحله را به درستی انجام داده باشید چراغ ریسور در مرحله آخر ۵ بار به آهستگی شروع به فلاش زدن می کند و در آخر خاموش می شود، یعنی ریموت ست شده است.

### روش پاک کردن ریسور نایس:

کلید ریسور نایس را نگهداشته تا چراغ ریسور ثابت روشن شود و پس از چند ثانیه چراغ ریسور شروع به ۳ بار خاموش و روشن می کند. سومین بار که چراغ ریسور روشن شد قبل از خاموش شدن کلید ریسور را رها کنید و منتظر بمانید تا چراغ ریسور در مرحله آخر ۵ بار به آرامی فلاش زده و در انتها خاموش شود.

## معرفی دیپ سوئیچ ها

### دیپ سوئیچ ۱-۲

OFF-OFF اگر این دو دیپ سوئیچ خاموش باشد عملکرد ریموت به این شکل خواهد بود که وقتی دستتان روی ریموت است دستگاه کار خواهد کرد وقتی دستتان را از روی ریموت بردارید دستگاه کار نخواهد کرد.

OFF-ON اگر دیپ سوئیچ ۱ روشن و دیپ سوئیچ ۲ خاموش باشد، یعنی حالت دستی فعال است.

ON-OFF اگر دیپ سوئیچ ۱ خاموش و دیپ سوئیچ ۲ روشن باشد، یعنی حالت اتوماتیک بسته شدن قرار دارد. بهتر است در این حالت قرار ندهید.

ON-ON اگر دیپ سوئیچ ۱ روشن و دیپ سوئیچ ۲ هم روشن باشد، یعنی حالت اتوماتیک همیشه بسته شدن قرار دارد. در این حالت می توانید با تنظیم پتانسیومتر TP مقدار تایم بسته شدن را تغییر دهید.

### دیپ سوئیچ ۳

ON

اگر دیپ سوئیچ ۳ روشن باشد یعنی حالت مجتمع روشن است. اگر در این حالت فرمانی مثلا باز شدن صادر شود و کسی دیگری با ریموت فرمان بعدی بسته شدن صادر کند فرمان دوم اجرا نخواهد شد تا فرمان اولی کامل اجرا شود.

### دیپ سوئیچ ۴

ON

اگر دیپ سوئیچ ۴ روشن باشد یعنی حالت فلاش زدن قبل از باز شدن درب فعال می شود.

### دیپ سوئیچ ۵

ON

اگر دیپ سوئیچ ۵ روشن باشد یعنی حالت بسته شدن درب بعد از ۵ ثانیه بعد از فرمان چشمی در حالت اتوماتیک بسته شدن اجرا می شود.

### دیپ سوئیچ ۶

ON

اگر دیپ سوئیچ ۶ روشن باشد یعنی فعال شدن ایمنی بعد از فرمان چشمی حتی در حالت باز شدن درب.

دپ سوئیچ ۷

ON

اگر دپ سوئیچ ۷ روشن باشد یعنی فعال شدن حرکت آهسته باز شدن درب.

دپ سوئیچ ۸

ON

اگر دپ سوئیچ ۸ روشن باشد یعنی فعال شدن کاهش سرعت و قدرت درب برای جلوگیری از ضربه زدن درب موقع بسته شدن.

دپ سوئیچ ۹

ON

اگر دپ سوئیچ ۹ روشن باشد یعنی حالت ترمز فعال است. وقتی درب در حالت باز و بسته شدن باشد در انتهای حرکت سرعت درب آهسته می شود.

دپ سوئیچ ۱۰

این دپ سوئیچ در این دستگاه کارایی ندارد.