

## ریموت کنترل بتا 2013

ریموت بتا 2013 لرنینگ کد مورد استفاده جهت ریموت جک و ریموت کرکره این نوع از ریموت RT1527 یا EV1527 کنترل ها از آی سی به عنوان اینکودر در مدار فرستنده بهره FP1527 می برند. در ریموت های کد لرنینگ یا کد لرن آدرس یک کد ۲۰ بیتی است که می تواند ۱ میلیون آدرس یکتا را ایجاد نماید. در ریموت های لرنینگ کد، آدرس منحصر به فرد به صورت نرم افزاری در تراشه ۱۵۲۷ وجود دارد و شما نیازی به تنظیم سخت افزاری این آدرس نخواهید داشت. در مدار گیرنده هم شما اثری از دیپ سویچ یا روش های سخت افزاری دیگر برای تعیین آدرس گیرنده مشاهده نمی کنید.

- تعداد کانال: 5 کانال
- سیستم کد دهی: لرنینگ
- تغذیه: 1 عدد باتری 12 ولت مدل 27
- برد ریموت: 70 متر
- فرکانس کاری: 433.92 MHZ

### نحوه کد دادن ریموت لرنینگ کد

کد دادن به ریموت لرنینگ به دو صورت انجام شود. روش اول استفاده از ریموت بلوتوثی است. که در این روش نیاز به دسترسی به برد کنترل اصلی و حضور در محل نصب جک پارکینگی یا موتور کرکره نیست. روش دوم استفاده از ریموت لرنینگ هم فرکانس است. که در این روش نیاز است با روی برد اصلی زده. که در این learn حضور در محل نصب و دسترسی به برد اصلی. ابتدا یکبار دکمه روی برد شروع به چشمک زدن میکند. در مرحله آخر باید یکی از دکمه های روی ریموت LED حالت خریداری شده را فشرود

برد اصلی این کار را انجام LEARN خام نمودن ریموت لرنینگ کد می توانید با چند ثانیه نگه داشتن دکمه دهید. البته در این حالت کد تمام ریموت های متصل به برد پاک میشود و نیاز به کد دادن دوباره ریموت های مجاز میباشد



خیابان شهید مدنی جنوبی- بین خیابان محمودی و کوچه گیو پلاک 599



0912061723-77548435



www.palideh.com



[www.pallideh.com](http://www.pallideh.com)

