

از انتخاب شما متشکریم :

این محصول هم به عنوان ترانس آیفون بوده و هم به عنوان در باز کن ریموتی که به سادگی بر روی آیفون و درب نصب شده و تردد با ریموت و آیفون را براتون فراهم میکند .  
طریقه نصب دستگاه :

۱- دستگاه را در جای مناسب و مطمئن نصب کنید .

توجه : محل نصب دستگاه باید طوری باشد که باران گیر نباشد.

۲- ورودی ۲۲۰ ولت ( برق شهری ) را وصل کنید .

۳- خروجی AC نیز به عنوان تغذیه پنل و گوشی می باشد.

۴- خروجی DC نیز به عنوان تغذیه پنل آیفون می باشد.

توجه : موقع نصب سیم های در باز کن برقی روی قفل باز کن ، سیم های آیفون را در نیاورید. ( تا همزمان با ریموت و آیفون بتوانید درب را باز نمایید ) .

**اگر از خروجی AC و یا DC ( - و + ) دستگاه نیز برای قفل باز کن استفاده می نمایید. جهت نصب قسمت DOOR به روش زیر اقدام نمایید ( فقط از قسمت DOOR - D برای راه اندازی ریموت اقدام نمایید.**

در هر مرحله بعد از نصب با ریموت کنترل عملکرد دستگاه تست شود .

در این حالت سیم D قسمت DOOR دستگاه را به سیم A قفل باز کن وصل نمایید



در این حالت سیم D قسمت DOOR دستگاه را به سیم B قفل باز کن وصل نمایید



اگر با مراحل بالا ریموت عمل نکرد اگر از AC برای آیفون استفاده کرده اید جای سیم های A-B را جابجا کنید و اگر از DC استفاده کردین جای + و - را جابجا کنید .  
مجدد مرحله قبل را تکرار نمایید و هرگز از خروجی C برای قفل باز کن استفاده ننمایید . چون باعث خرابی دستگاه می شود .

❗ خروجی آنتن می باشد برای افزایش برد ریموت یک رشته سیم معمولی که در سیم کشی ساختمان استفاده میشود را وصل کنید و سر آن را آزاد بزارید

در صورتی که فقط از قسمت DOOR استفاده می کنید و از AC و یا DC (+ و -) برای آیفون استفاده نمی کنید :

در این حالت سیم D و C قسمت DOOR در باز کن برقی را به سیم B و A قفل باز کن وصل نمایید



**روش تعریف ریموت :**

در این مدل از در باز کن ها برای افزایش امنیت ، از سیستم کد نامبرینگ استفاده شده است که امکان هک و تداخل فرکانس غیر ممکن شده است و برای افزایش تعداد ریموت ها میتواند به یکی از روش های زیر اقدام نمایید .

۱- استفاده از کدینگ اختصاصی :

همراه دستگاه کد اختصاصی وجود دارد که هم بر روی کارت و پشت دستگاه وجود دارد که با اعلام آن به شرکت میتوانید ریموت اصلی دریافت نمایید .

۲ - استفاده از ریموت های بلوتوثی :

با توجه به فرکانس ریموت در باز کن ، ریموت بلوتوثی هم فرکانس ( ۳۱۵ یا ۴۳۳ ) تهیه کنید و از ریموت اصلی کپی بگیرید .

( اگر کدینگ اختصاصی شما محتوای SL باشد فرکانس ریموت شما ۳۱۵ مگاهرتز هست و اگر محتوای XL یا ZL باشد فرکانس ریموت شما ۴۳۳ مگاهرتز می باشد )