

نحوه راه اندازی دستگاه :

ولتاژ ۱۲ DC را به ورودی ولتاژ روی دستگاه متصل کنید. LED زرد پایین د دستگاه روشن و خاموش شده و د دستگاه ا بوق می زند. د دستگاه در حالت آماده به کار قرار دارد .

نحوه ذخیره کردن ریموت روی دستگاه :

شناسی فشاری LERAN روی دستگاه را ۲ ثانیه فشار داده و رها کنید LED زرد روی دستگاه ۳ بار چشمک زده و روشن می ماند. در این حالت یکی از کلید های ریموت را فشار دهید . در صورتی که دستگاه ریموت را شناسایی کند LED زرد خاموش می شود و ریموت روی دستگاه ذخیره می شود.

نحوه پاک کردن ریموت ها از دستگاه :

برای پاک کردن ریموت ها از روی دستگاه برق را قطع کنید شناسی فشاری روی دستگاه را نگه داشته سپس برق را وصل کرده ، شناسی فشاری را ۳ ثانیه نگه داشته در این حالت LED زرد روشن شده و بعد از ۱۰ ثانیه تمامی ریموت ها پاک شده و دستگاه ریست می شود

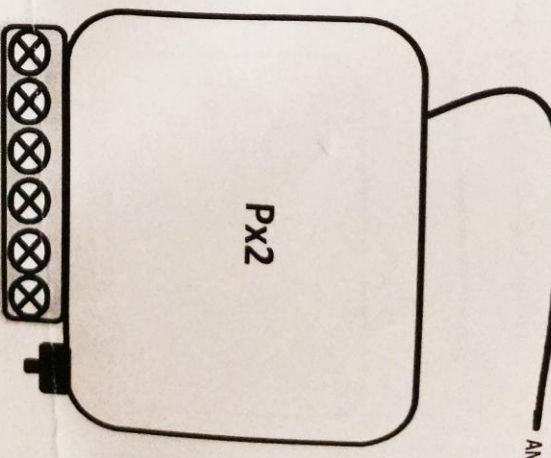
ویژگی های دستگاه :

- کار با ولتاژ ۱۲ ولت DC
- قابلیت نصب آسان و کارکرد ساده
- قابلیت کار با ریموت برد بلند MXG4
- دارای 6 مد کاری
- نمایش وضعیت خروجی ها
- عملکرد سریع

نکات نصب :

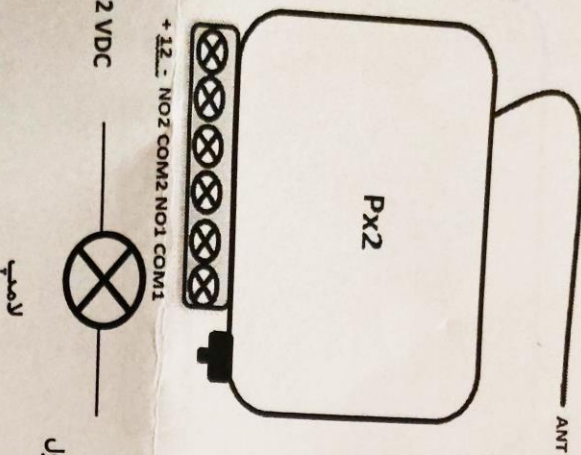
- دستگاه گیرنده را درون محفظه فلزی قرار ندهید در این صورت برد دستگاه کم خواهد شد در صورت قرار دادن آن در محفظه فلزی آنتن آن را از جعبه بیرون بکشید
- آنتن را به صورت ایستاده قرار دهید
- برای تغذیه از آداپتور آمپر یا بالاتر استفاده کنید

مشخصات فنی دستگاه گیرنده PX2-



- ولتاژ تغذیه : ۱۲ ولت DC
- جریان حالت بدون کار : ۱۰ میلی آمپر
- جریان حالت کار : ۵۰ تا ۱۰۰ میلی آمپر
- فرکانس کار : (۴۳۳ MHz)
- رله های خروجی : (۲ رله)
- نوع کدینگ : LEARN CODE
- قابلیت ذخیره ۱۶ ریموت

مثال :
نحوه روشن کردن لامپ با دستگاه :



به ترمینال ولتاژ دستگاه یک ترانس ۱۲ ولت متصل می کنیم (جهت پلاریته ولتاژ مهم نیست)
به ورودی NO رله ۱ سیم فاز متصل کرده و از COM رله ۱ به یک سر لامپ متصل می کنیم و طرف دیگر لامپ سیم نول را متصل می کنیم
در مد فلپ فلپ با زدن شناسی A لامپ روشن شده و با زدن مجدد شناسی A لامپ خاموش می شود

• مد یکی به جای دیگری : ۴ بوق و چراغ زرد ۴ بار چشمک در این مد با زدن هر شناسی از ریموت فقط همان خروجی روشن می شود و بقیه خروجی ها خاموش خواهد شد
با زدن شناسی ۳ یا C ریموت هر دو خروجی خاموش می گردد

• مد ترکیبی : ۵ بوق و چراغ زرد ۵ بار چشمک

در این مد رله ۱ در مد فلپ فلپ و رله ۲ در مد لحظه ای برنامه ریزی شده است

• مد ریموت Long range :

ریموت را روی دستگاه ذخیره کنید

در این مد شما می توانید با استفاده از ریموت ۴۰۰ میلی واتی MXG4 رله ۱ را قطع و وصل کنید (مسافت ۳۰۰ الی ۵۰۰ متر)

به این صورت که با زدن شناسی اول رله ۱ وصل می شود و با زدن شناسی دوم رله ۱ قطع خواهد شد

تنظیم رله های خروجی :

برای تنظیم مد های خروجی باید شناسی MODE را ۴ تا ۸ ثانیه در حالت فشردن نگه داشته و رها کنید : در این حالت دستگاه با اعلام بوق به مد بعدی می رود
در صورتی که بطور مثال دستگاه را روی مد ۲ بوق (مد فلپ فلپ) قرار دادید کنید اول ریموت را فشار دهید دستگاه با اعلام بوق مجدد آن را تایید می کند
* مد های دستگاه :

• مد لحظه ای : ۱ بوق و چراغ زرد ۱ بار چشمک

در این مد با زدن هر شناسی از ریموت خروجی رله مورد نظر برای ۱ ثانیه وصل و سپس قطع می گردد

• مد فلپ فلپ : ۲ بوق و چراغ زرد ۲ بار چشمک

در این مد با یکبار زدن شناسی مورد نظر خروجی رله وصل و با زدن مجدد همان شناسی خروجی قطع خواهد شد

• مد درازگیر اماکن : ۳ بوق و چراغ زرد ۳ بار چشمک

در این مد با زدن شناسی A خروجی رله ۱ وصل شده و رله ۲ یک لحظه قطع و وصل می شود و با زدن شناسی B خروجی رله ۱ قطع شده و رله ۲ دوبار قطع و وصل می شود

در صورت قطع و وصل شدن برق دستگاه در صورتی که رله وصل شده باشد وضعیت خود را حفظ خواهد کرد (حافظه دار)