

خریدار محترم

ضمن تشکر بابت انتخاب دستگاه ریموت کنترل رادیویی پرمکس جهت استفاده صحیح از دستگاه دفترچه راهنما را مطالعه فرمائید

مراحل نصب و راه اندازی:

دستگاه را در محلی نصب کنید که دریافت با کیفیت امواج رادیویی امکان پذیر باشد و از نصب دستگاه در داخل جعبه و یا رک های فلزی که امکان عبور امواج وجود ندارد خودداری کنید.

سیم آنتن دستگاه را به سمت بالا قرار داده و آنرا توسط چسب محکم و ثابت کنید.

در مرحله بعدی اتصال تغذیه دستگاه را برقرار نمایید. برای کارکرد صحیح دستگاه نیاز به یک عدد آداپتور یا منبع تغذیه با ولتاژ ۱۲ ولت DC و حداقل جریان ۱ آمپر از نوع سوئیچینگ میباشد. توصیه میشود از آداپتورها و منابع تغذیه فلزی (صنعتی) از مارک معتبر و استاندارد برای اتصال به دستگاه استفاده کنید و از اتصال به آداپتورهای نامرغوب و غیر استاندارد اکیدا خودداری کنید. برای اتصال فیش آداپتور به کانکتور ورودی دستگاه یک عدد رابط آداپتور، در داخل کارتن دستگاه قرار داده شده است. همچنین در صورت استفاده از منابع تغذیه صنعتی از سیم با کیفیت و حداقل نمره ۱.۵ برای ارتباط تغذیه استفاده کنید. سیم های ورودی به کانکتور تغذیه دستگاه را با توجه به پلاریته (مثبت و منفی) و با اطمینان از جهت صحیح به دستگاه متصل نمائید.

دستگاه دارای مدار محافظت از وصل تغذیه معکوس میباشد

سیم کشی کانالهای خروجی و اتصال به مصرف کننده

دستگاه دارای ۲ خروجی رله با جریان حداکثر ۱۰ آمپر جهت تامین جریان وسایل برقی و یا استفاده بصورت کلید قطع، وصل میباشد هررله خروجی دارای سه ترمینال میباشد. ترمینال COM (مشترک) در حالت عادی و زمانی که خروجی غیر فعال (خاموش میباشد) به ترمینال NC متصل میباشد و در زمانی که خروجی روشن میشود ترمینال COM به ترمینال NO متصل میشود.

برای استفاده به عنوان فرمان قطع و وصل از ترمینال های COM و NO همانند کنتاکت های دو سر یک کلید استفاده کنید.

راه اندازی موتور های الکتریکی و یا سایر تجهیزات صنعتی پر قدرت نیاز به کنتاکتور و فرمان توسط رله خروجی دستگاه خواهد داشت

با انجام مراحل بالا آداپتور یا منبع تغذیه را به برق متصل کنید

انجام تنظیمات و ذخیره کد ریموت در دستگاه

دستگاه دارای یک عدد کلید فشاری (Program) در کنار کانکتور ورودی تغذیه دستگاه میباشد و توسط این کلید مد های مختلف عملکرد کانالهای خروجی و همچنین ذخیره و حذف کد ریموت ها و سایر تنظیمات امکان پذیر میباشد. همچنین چراغ قرمز رنگ در نزدیک این کلید جهت نمایش شمارشگر برنامه تنظیمات، و بوق داخل دستگاه جهت اعلام وضعیت انجام تنظیمات برنامه میباشد با فشار دادن کلید برنامه ریزی (Prog)، چراغ قرمز شروع به چشمک زدن میکند و هر تعداد چشمک بیانگر یکی از حالت های تنظیمات دستگاه مطابق با جدول موجود در راهنما میباشد.

پس از وصل مجدد برق وضعیت خروجی رله ها بازیابی میشود



PROMAX

ریموت کنترل رادیویی دو کانال
مدل RC-433

RF Remote Control

راهنمای نصب و سیم کشی
تنظیمات ، حذف و ذخیره ریموت



مرکز دانلود

www.promaxgps.com

بشتیبانی و فروش ۰۹۱۳۳۰۰۰۳۹۰

ذخیره کد ریموت:

با فشار کلید پروگرام و چشمک زدن چراغ به تعداد ۱۲ مرتبه و رها کردن کلید دستگاه شروع به بوق زدن میکند و در مدت زمان بوق چنانچه هر کدام از کلید های ریموت جدید فشرده شود کد ریموت جدید در حافظه دستگاه ذخیره میشود.

حذف کد ریموت:

با فشار کلید پروگرام و چشمک زدن چراغ به تعداد ۱۴ مرتبه و رها کردن کلید دستگاه شروع به بوق زدن میکند و در مدت زمان بوق چنانچه هر کلیدی از ریموت های ذخیره شده قبلی فشرده شود کد ریموت از حافظه دستگاه حذف میگردد

ذخیره و حذف
کد ریموت

تعداد چشمک	مد (حالت) کانال خروجی	
	کانال ۱	کانال ۲
۱	حافظه دار	حافظه دار
۲	حافظه دار	لحظه ای
۳	حافظه دار	فشاری
۴	لحظه ای	حافظه دار
۵	لحظه ای	لحظه ای
۶	لحظه ای	فشاری
۷	فشاری	حافظه دار
۸	فشاری	لحظه ای
۹	فشاری	فشاری
۱۰	الاکلنگی (کرکره برقی)	
۱۱	دزدگیر اماکن	
۱۲	دوبار صدای بوق	
۱۴	پس از انجام موفق	
۱۶	تنظیم حالت کانالها	

دوبار صدای بوق
پس از انجام موفق
ذخیره یا حذف ریموت
از حافظه دستگاه



ذخیره کد ریموت
حذف کد ریموت
حذف تمام ریموت ها

دوبار صدای بوق
پس از انجام موفق
تنظیم حالت کانالها

مد های رله های خروجی

مد حافظه دار: در این حالت تا زمانی که کلید مربوط به هر کانال فشار داده نشده، کانال مذکور حالت خود را حفظ میکند. با فشار کلید مربوطه حالت کانال تغییر میکند یعنی اگر رله فعال بود، غیر فعال میشود و اگر غیر فعال بود، فعال میشود.

مد لحظه ای: در این حالت با فشار دادن کلید مربوط به هر کانال رله کانال برای مدت زمان ۱ ثانیه فعال و سپس غیر فعال میشود

مد فشاری: در این حالت با فشار دادن کلید مربوط به هر کانال رله آن کانال برای مدت نامحدود روشن شده و با رها کردن کلید رله آن کانال خاموش میشود.

مد الکلنگی یا مد کرکره برقی: در این مد با فشردن کلید A ریموت رله کانال ۱ روشن و رله کانال ۲ خاموش میشود و با فشردن کلید B ریموت رله کانال ۲ روشن و رله کانال ۱ خاموش میشود. همچنین با فشردن کلید D هر کدام از کانالهای روشن ، خاموش میشود.

مد دزدگیر اماکن: در این مد با فشردن کلید A ریموت رله کانال ۱ روشن و یک پالس تریگر به رله کانال ۲ ارسال میشود . همچنین با فشردن کلید B ریموت رله کانال ۱ خاموش و دو پالس تریگر به رله کانال ۲ ارسال میشود.

حذف تمام کد ریموت ها از حافظه:

با فشار کلید پروگرام و چشمک زدن چراغ به تعداد ۱۶ مرتبه و رها کردن کلید ، دستگاه کد تمامی ریموت ها را از حافظه پاک میکند.