

بسمه تعالی

ست کردن کی پد بی سیم با دستگاه

بعد از روشن نمودن دستگاه و کی پد، دکمه BYP و POWER را به مدت سه ثانیه نگه دارید. (این عملیات را باید در مدت ۱ دقیقه بعد از روشن شدن دستگاه و کی پد انجام دهید)

تنظیمات اولیه دستگاه:

پس از وصل نمودن باتری، ترانس و آژیر دستگاه، TBL دستگاه روشن شده. کلید TBL را فشار دهید، عدد ۸ روشن می شود. ۸ را فشار دهید، ساعت و دقیقه را بصورت دو رقمی وارد کنید (اگر ساعت بصورت ۲۴ ساعته وارد نشود، پس از وارد کردن ساعت عدد ۱ و ۲ و روشن شده که به ترتیب نشانگر ۲۴ ساعته، روز و شب میباشد) سپس تاریخ: به ترتیب سال (میلادی)، ماه، روز

مثال: 2012, 05, 09 ۲ رقم (روز) + ۲ رقم (ماه) + ۴ رقم (سال) + ۲ رقم (دقیقه) + ۲ رقم (ساعت) + 8 + TBL

تعریف زون ها:

ENTER + 0000 + 001 + 01 + 1 + ENTER زون تأخیری (زون ۱)
002 + 08 + 1 + ENTER زون فوری (زون ۲)
003 + 16 + 1 + ENTER زون ۲۴ ساعته (زون ۳)
به ترتیب تا ۳۲ زون (032)

زمان دهی به دستگاه:

ENTER + 0000 + 710 + (زمان ورود) + CLEAR ۳ رقم به ثانیه (زمان ورود)
745 + CLEAR ۳ رقم به ثانیه (زمان خروج) + 745
747 + CLEAR + CLEAR ۳ رقم به دقیقه (زمان آژیر) + 747

ست کردن ریموت ها:

دو بار یکی از کلیدهای ریموت را نگه دارید ENTER + 0000 + 651 + (ریموت اول)
+ 652 + (ریموت دوم)
+ 653 + (ریموت سوم)

به ترتیب تا ساکشن ۶۸۳ جهت ست کردن تا ۳۲ ریموت

ست کردن چشم ها و مگنت بی سیم

۶ رقم شماره سریال بی سیم + (زون ۱) 061 + ENTER

توجه: اگر چشم بی سیم شما بطور مثال زون ۱۱ باشد به جای عدد ۰۶۱ عدد ۰۷۱ انتفاخ می شود و سپس در منوی تعریف زون ها آن زون را تعریف می کنید (مثال: زون ۱۱ را می خواهید فوری تعریف کنید،

ENTER + شماره پارتیشن + 08 + 011 + ENTER

ست کردن آژیر بی سیم:

۶ (رقم شماره سریال آژیر بی سیم +683+0000+ENTER

دو پارتیشن کردن دستگاه

ENTER + CLEAR + عدد ۱ را روشن کنید + 700 + 0000 + ENTER

دو برابر کردن زون ها

ENTER + CLEAR + عدد ۱ و ۲ را روشن کنید + 705 + 0000 + ENTER

تعویض کد مهندسی:

ENTER+ CLEAR+ ۴ (رقم کد جدید + 397 + 0000 + ENTER

تعویض کد مصرف کننده:

ENTER + CALER + تکرار کد جدید + چهار (رقم کد جدید + ۰۱ + کد فعلی (۱۲۳۴) + کلید (POWER)

ENTER + شماره زون (دو رقمی) + کد فعلی (۱۲۳۴) + کلید BYP : **طریقه BYPASS کردن زون ها :**

TBL های دستگاه

۱ - باتری چشم های بی سیم ضعیف می باشد

۲ - برق یا باتری دستگاه قطع می باشد

۳ - آژیر دستگاه قطع است

۴ - خط ارتباط با مرکز قطع است

۵ - TAMPER زونها قطع است

۶ - TAMPER ماژول ها قطع است

۷ - مدار لوپ دتکتورهای مریق خطا دارد

۸ - زمان دستگاه (دکمه ۸ (افشار داده سپس ساعت بصورت ۲۴ ساعته و سال میلادی، ماه و روز را وارد نمایید)

۹ - ارتباط بین زون های بی سیم با دستگاه قطع است

۱۰ - ماژول از دستگاه قطع شده