

# ANIK

## راهنمای نصب و راه اندازی

### ANIK A200

- ۵ زون
- زون بی سیم
- دینگ دانگ قابل کنترل
- زون ۲۴ ساعت NO & NC
- حالت نیمه فعال
- شارژ اتوماتیک
- فرمان در بازکن
- امکان فعال و غیر فعال سازی از طریق تلفن کننده

## راهنمای سریع استفاده از ریموت

۱ ثانیه	دستگاه فعال (ARM)	🔒
۱ ثانیه	دستگاه غیر فعال (DISARM)	🔓
۳ ثانیه	خروجی منفی (جهت رله در بازکن)	🔓
۵ ثانیه	فعال یا غیر فعال کردن دینگ دانگ	🔒
۱ ثانیه	دستگاه نیمه فعال (PART SET)	🔒
۳ ثانیه	تغییر حالت خروجی های SP-SIR و بلندگوی داخلی	🔊

## نام گذاری زون ها

Z1

Z2

Z3

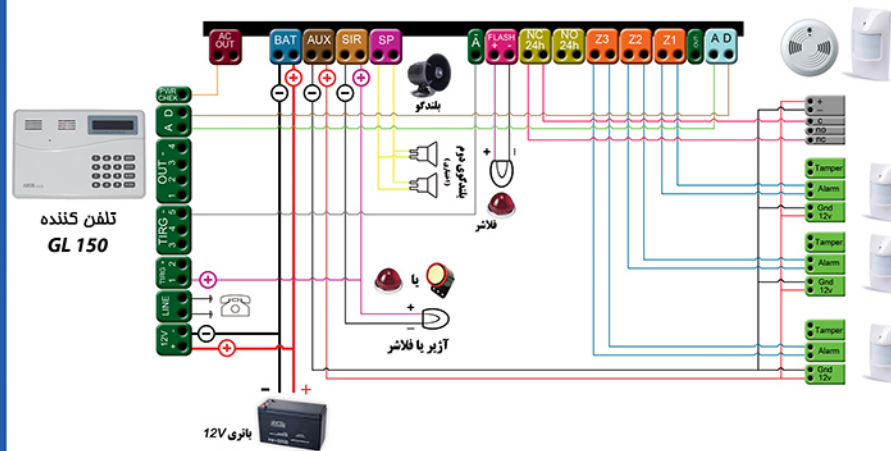
Z4

Z5

# ANIK

## A 200

### Professional Security System



⚠️ لطفا هنگام اتصال باطری به رنگ سیم ها دقت نمایید.

### AC OUT

خروجی دو سر ترانس (12AC) که می توان با اتصال یکی از ترمینال ها به قسمت CHK PWR AC/DC تلفن کننده سیم کاری ترمینال آتیک از قطع و وصل برق شهر به وسیله SMS مطلع گردید .

### BAT

#### ترمینال باتری

با دقت در رعایت جهت ، سیم های باتری را به باتری وصل کنید . سیم قرمز به مثبت و سیم مشکی به منفی . سیم های تلفن کننده را نیز به این ترمینال وصل کنید . این مسیر به یک فیوز ۴ آمپر مجهز است .

### AUX

#### AUX (v 13.6)

تغذیه کلیه چشم ها را با حفظ جهت به طور موازی به هم وصل کنید . سپس با رعایت جهت صحیح به ترمینال AUX وصل کنید . این مسیر مجهز به یک فیوز دو آمپر است . هرگز تغذیه تلفن کننده خودکار را به این ترمینال وصل نکنید تا در صورتی که به هر دلیل فیوز این مسیر بسوزد تلفن کننده از کار نیفتد .

### SIR

#### خروجی برای آژیر

اگر از آژیر استفاده می کنید ، سیم های آن را با رعایت جهت صحیح به ترمینال SIR وصل کنید .

### SP

#### خروجی برای بلندگوها

بلندگوها را به طور موازی به هم وصل کنید ( حداکثر ۲ بلندگوی ۸ اهم ۲۵ وات ) سپس آنها را به ترمینال SP وصل کنید .

### A

این ترمینال در زمان فعال بودن دستگاه (ARM) خروجی مثبت منفی می دهد که می توان با اتصال به ترمینال Trig5 تلفن کننده سیم کاری GL150 آتیک از تغییر وضعیت دستگاه از طریق SMS مطلع گردید.

### FLASH

#### خروجی فلاشر

خروجی ۵۰۰ میلی آمپر جهت اتصال به فلاشر (در زمان آلام)

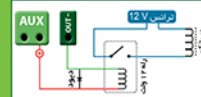
### Z1

#### Z1,Z2,Z3,NC,NO

فرمان چشم های هر زون را با هم سری کنید و به ترمینال زون مربوط به آن وصل کنید . نکته : برای استفاده از زون ۲۴ ساعته ابتدا جامپر مربوط به این زون را در یکی از دو وضعیت NC یا NO قرار دهید .

### OUT

#### خروجی در بازکن



خروجی ۱۰۰ میلی آمپر جهت اتصال به رله در بازکن

### SMS

برای فعال و غیر فعال کردن دزدگیر توسط تلفن کننده سیمکاری آتیک ترمینال A دزدگیر را به ترمینال A تلفن کننده وصل کنید . ترمینال D دزدگیر را به ترمینال D تلفن کننده وصل کنید . اکنون با ارسال SMS و یا تماس می توانید دزدگیر را کنترل کنید . برای فعال کردن سیستم متن رمز ورود \*AR\* SMS کنید . برای غیر فعال کردن سیستم متن رمز ورود \*DI\* را SMS کنید .





# ANIK

تاریخ نصب :

نام و نام خانوادگی نصاب :

نام و نام خانوادگی خریدار :

محل نصب :

مهر و امضاء

## جامپر تغییر زون ۲۴ ساعته NO به ۲۴ ساعته NC

در دستگاه دو زون ۲۴ ساعته طراحی شده است که با تغییر حالت جامپر به یکی از حالتها قابل استفاده می باشد .

### ریست کردن دستگاه به تنظیمات اولیه

دستگاه در حالت غیر فعال قرار دهید.

کلید LRN و Clean را به مدت ۹ ثانیه به صورت همزمان نگه دارید.

دستگاه با زدن چند آزریر ریست شدن را اعلام می کند .

## Z زون ۲۴ ساعته

– زون ۲۴ ساعته دستگاه در دو حالت NC یا NO می تواند کار کند .

**توجه :** اگر دستگاه آلازم کرده باشد و چراغ ARM بصورت چشمک زن سریع باشد و چراغ هیچ یک از زون ها روشن نباشد در این حالت زون ۲۴ ساعته دستگاه تحریک شده است .

### تنظیم مدت زمان آزریر

– جامپر T-A جهت تغییر زمان از ۲ دقیقه به ۷ دقیقه طراحی شده است .

### تک آزریر

دستگاه می تواند به روشهای زیر تک آزریر بزند .

الف ( sp-siren و بلندگوی داخلی

ب ) sir و بلندگوی داخلی

ج ) بلندگوی داخلی

حالت اولیه دستگاه الف می باشد که برای تغییر حالت به روش زیر عمل می کنیم .

الف ) دستگاه را در حالت غیر فعال قرار می دهیم .

ب ) کلید X را سه ثانیه نگه می داریم حالت ب فعال می شود ( دوبیت می زند )

ج ) کلید X را سه ثانیه نگه می داریم حالت ج فعال می شود ( سه بیت می زند )

د ) کلید X را سه ثانیه نگه می داریم به حالت الف بر می گردیم ( یک تک بوق )

## کد دهی ریموت ها

– دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .

– کلید ریموت را نگه دارید .

– دکمه LRN را فشار دهید .

– دستگاه با یک تک بوق اضافه شدن ریموت را اعلام می کند .

### حذف ریموت ها

– دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .

– کلید LRN و Clean را به صورت همزمان و به مدت ۳۰ ثانیه فشار دهید .

– دستگاه با سه تک بوق حذف ریموت ها را اعلام می کند .

### کد دهی چشم و سنسور

– دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .

– کلید LRN PIR را بمدت یک ثانیه فشار دهید چراغ LED چشمک زن می شود .

– سنسور بی سیم را تحریک کنید .

– دستگاه با خاموش شدن چراغ LED ست شدن سنسور را اعلام می کند .

### حذف چشم و سنسور

– دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .

– کلید LRN PIR را به مدت ۹ ثانیه بگیرید .

– دستگاه با ثابت شدن چراغ LED این عمل را اعلام می دارد .

## چراغ های دستگاه

**Power :** نشان دهنده وصل بودن برق شهر است .

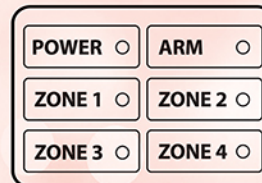
**ARM :** در صورت فعال بودن دستگاه هر یک ثانیه یکبار چشمک می زند

و در صورتی که دستگاه آزریر کشیده باشد چراغ بصورت چشمک زن

سریع در می آید .

**Z1 , Z2 , Z3 :** نشانگر باز بودن زون های باسیم دزدگیر می باشد .

**Z4 :** نشانگر باز بودن زون بی سیم دزدگیر می باشد .



## Z زون دینگ دانگ

– زون یک ( Z1 ) دستگاه می تواند دارای دینگ دانگ باشد . در این صورت

باتحریک این زون دستگاه یک دینگ دانگ پخش می کند .

– جهت فعال کردن این حالت کلید ریموت را برای ۵ ثانیه نگه می داریم

دستگاه با دو تک بوق فعال شدن این حالت را گزارش می دهد .

– جهت غیر فعال کردن دینگ دانگ کلید را به مدت ۵ ثانیه گرفته

دستگاه با یک تک بوق غیر فعال شدن را گزارش می دهد .

### حالت نیمه فعال ( part set )

در این حالت زون های ۱ و ۲ فعال و زون های ۳ و ۴ از مدار خارج می شوند .

برای نیمه فعال کردن دستگاه کلید را به مدت ۱ ثانیه می گیریم .

### Z1 Z2 Z3

در حالت غیر فعال با تحریک هر منطقه چراغ زون مربوطه روشن و با

رفع تحریک چراغ خاموش می شود . ولی در حالت فعال ( ARM ) در

صورت تحریک هر زون چراغ آن روشن می شود و با غیر فعال کردن

دستگاه چراغ بصورت چشمک زن باقی می ماند .

برای پاک کردن حافظه کافی است دستگاه را یکبار روشن و خاموش کنیم .

## توضیحات و شرایط نصب :

# ANIK



### شرایط ضمانت نامه

سازنده دستگاه را طبق شرایط زیر مدت پانزده ماه از تاریخ تولید در

مورد نواقصی که به تشخیص کارشناس شرکت مربوطه به اشکال در

ساخت دستگاه باشد ضمانت کرده و به طور رایگان رفع نقص می نماید

حمل دستگاه تا محل تعمیرگاه به عهده خریدار می باشد.

هرگونه دستکاری، آسیب فیزیکی، عدم رعایت دستورالعمل یا استفاده

غیر صحیح از دستگاه آن را از شمول ضمانت خارج می کند.

سازنده هیچگونه مسوولیتی در قبال اشیاء و محل حفاظت شده ندارد.

سقف مسؤولیت سازنده مبلغ دریافت شده بابت دستگاه می باشد.

خرید یا استفاده از دستگاه به معنی پذیرفتن مفاد ضمانتنامه است.