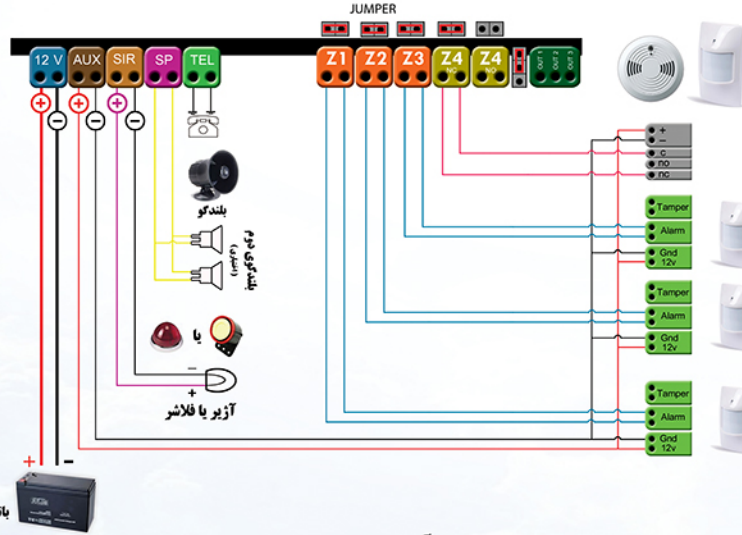


## Manual Installation ANIK A300

- ۵ زون
- زون بی سیم
- ۲۰ ثانیه ضبط صدا
- زون ۲۴ ساعده NC&NO
- شماره گذاری ریموت ها
- ۲۰ حافظه شماره تلفن جهت تماس از خط ثابت (LINE)
- ۳ خروجی قابل کنترل از طریق تماس صوتی

### سیم بندی دستگاه را مطابق نقشه انجام دهید



**⚠ در صورت استفاده از هر زون جامپر بالای ترمینال آن را بردارید.**

### ضبط و پخش صدا

ضبط صدا : MESSAGE + ENTER

پخش صدا : MESSAGE + CHECK

#### کنترل سیستم از طریق تماس

بعد از تماس با دستگاه و شنیدن صدای "لطفا رمز را وارد کنید" رمز ۴ رقمی را با فاصله از یکدیگر وارد نمایید. با زدن هر کد، دستگاه با صدای تک بوق دریافت کد را تایید می کند. در صورت ورود رمز اشتباه بلافاصله دستگاه از تماس قطع می کند. در صورتی که رمز درست باشد با صدای تک بوق وارد منوی کنترل سیستم می شوید، که بصورت زیر می باشد:

کلید ۱ رله اول را وصل می کند و صدای مربوط به آن پخش می شود.

با فشردن مجدد آن رله ۱ قطع شده و صدای مربوط به آن پخش می شود.

به همین صورت رله ۲ و ۳، که توسط کلید ۲ و ۳ کنترل می شود.

کلید ۵ جهت فعال و غیر فعال کردن دزدگیر می باشد که با فشردن این کلید دزدگیر فعال و یا فشردهن مجدد دزدگیر غیر فعال می شود.

با فشردن کلید ۶ دزدگیر به صورت نیمه فعال در می آید و با فشردن مجدد این کلید دزدگیر غیر فعال می شود.

در تمام مراحل در صورتی که کد کلید مورد نظر توسط سیستم گرفته شده باشد یک صدای تک بوق برگشت داده می شود و بعد از آن صدای مربوطه پخش می شود و در صورتی که کلیدها به غیر از ۱ و ۲ و ۳ و ۵ و ۶ باشد صدای تک بوق را خواهید شنید و روی نمایشگر کلمه ERROR CODE را مشاهده خواهید کرد.

#### نکات مهم

**توجه:** در ابتدا یکبار می بایست سیستم را ریست کنید بدین صورت که برقی سیستم را قطع کرده. دکمه MEM را نگه داشته، برقی سیستم را وصل کنید، با شنیدن صدای بوق ممتد دکمه را رها کنید به این صورت سیستم ریست می شود.

KEYBOARD	
MEM	دادن شماره تلفن، چک کردن شماره تلفن
MESSAGE	ضبط و پخش صدا
1	تنظیم مدت زمان آژیر
2	تنظیم رنگ انتظار
3	تک آژیر
4	تغییر رمز دستگاه
*	دستگاه ESC
	فشردهن و نگه داشتن کلید ← مشاهده سریال
#	تغییر وضعیت ALL/MOM

(اهمهای سریع استفاده از ریموت)

1	تایم ۱: دستگاه فعال (ARM)
1	تایم ۱: دستگاه غیر فعال (DISARM)
1	تایم ۱: دستگاه نیمه فعال (Part set)
2	تایم ۲: درب بازکن
+	تایم ۲: دیگ دیگ

#### ضبط صدا مربوط به بخش کنترل دستگاه

در منوی ضبط صدا یک بخش دیگر مربوط به کنترل دستگاه از طریق تماس وجود دارد که به این صورت برنامه ریزی می شود:

MESSAGE + 0

بعد از فشردن کلید 0 اقدام به ضبط صدای مربوطه می کند. به این صورت که با مشاهده هر متن روی صفحه نمایش و با مشاهده START، شما بلافاصله صدای مربوط به آن را بیان کنید تا ضبط شود. (فقط ۱/۵ ثانیه وقت دارید) متلاولین متن به این صورت است: RELAY 1 IS ON حال در صورتی که این رله برای مثال به لامپ وصل است می توانید بگویید لامپ روشن شد.

**توجه:** در این بخش یک صدا بصورت پیش فرض وجود دارد که در صورت نیاز آن را تغییر دهید. به همین صورت:

- (1) RELAY 1 IS ON رله ۱ فعال شد
- (2) RELAY 1 IS OFF رله ۱ غیر فعال شد
- (3) RELAY 2 IS ON رله ۲ فعال شد
- (4) RELAY 2 IS OFF رله ۲ غیر فعال شد
- (5) RELAY 3 IS ON رله ۳ فعال شد
- (6) RELAY 3 IS OFF رله ۳ غیر فعال شد
- (7) SYSTEM IS ARM دزدگیر فعال شد
- (8) SYSTEM IS DISARM دزدگیر غیر فعال شد
- (9) INSERT PASS لطفا رمز را وارد کنید
- (10) Disconnect Power برق قطع
- (11) Connect Power برق وصل

9 + MESSAGE : جهت پخش صداهای ضبط شده این بخش

در هنگام قطع و وصل برق شهر دستگاه با حافظه های شماره های ۱ و ۱ تماس و چندین دفعه صدای "برق قطع شد و برق وصل شد" را پخش می کند.

در صورت عدم نیاز به اعلام قطعی و وصلی برق از حافظه ۲ به بعد استفاده کنید و حافظه ۰ و ۱ را خالی بگذارید.

#### مشاهده شماره های داخل حافظه

CHECK + شماره حافظه + MEM

با زدن مجدد کلید CHECK در این مرحله شماره های بعدی را مشاهده خواهید کرد.

#### نوع تحریک (ALL/MOM)

با فشردن دکمه # بر روی صفحه کلید و نگه داشتن بمدت ۲ ثانیه وارد منوی ALL/MOM می شوید.

که در ابتدا وضعیت قبلی دستگاه را مشاهده می کنید.

جهت تغییر وضعیت به حالت ALL : ENTER + 1

جهت تغییر وضعیت به حالت MOM : ENTER + 2

در صورتی که وضعیت روی ALL باشد با تحریک شدن دستگاه اگر مدت زمان آژیر تمام شود،

باز هم با تمامی شماره های تماس برقرار می کند ولی در صورتی که در حالت MOM تعریف شود

فقط تا زمانی که دستگاه در حال آژیر زدن باشد اقدام به شماره گیری می کند و پس از قطع شدن

آژیر با شماره بندی تماس نخواهد گرفت.

#### راهنمای سریع برنامه ریزی دستگاه

ENTER شماره تلفن	MEM شماره حافظه ۱ تا ۱۹	وارد کردن شماره تلفن
CHECK شماره حافظه	MEM مشاهده شماره های داخل حافظه	
MESSAGE شماره حافظه	MEM تست شماره گیری	
ENTER ENTER شماره حافظه	MEM پاک کردن حافظه	
ENTER ضبط پیام	MESSAGE ENTER ضبط صدا	
MESSAGE CHECK	MESSAGE پخش صدا	
تغییر وضعیت به حالت ALL + ENTER (نگه داشتن ۱ ثانیه)	تغییر وضعیت به حالت MOM + ENTER (مدت ۲ ثانیه)	تغییر وضعیت به حالت ALL/MOM
(7) کاهش و (9) افزایش	نگه داشتن (2) بعد از ۲ ثانیه	مدت زمان آژیر
(7) کاهش و (9) افزایش	نگه داشتن (2) بعد از ۲ ثانیه	نهاد رنگ انتظار
(7) و (9) تغییر حالت	نگه داشتن (3) بعد از ۲ ثانیه	تنظیم نوع تک آژیر
نگه داشتن (8)	بعد از ۲ ثانیه	تغییر رمز دستگاه
فشردهن دکمه REMOT + فشردهن و نگه داشتن دکمه SET REMOT		ست کردن ریموت
فعال کردن چشمی به سیم + فشردهن و نگه داشتن دکمه SET PIR		ست کردن چشمی
وصل برق - فشردهن دکمه SET REMOT + قطع برق و باطری		پاک کردن حافظه ریموت
وصل برق - فشردهن دکمه SET PIR + قطع برق و باطری		پاک کردن حافظه چشمی به سیم
فشردهن دکمه (8) + فشردهن و نگه داشتن دکمه SET REMOT		زون ۲۴ ساعده
فشردهن همزمان دکمه (8) و (9) (یکبار فعال و یکبار غیر فعال می شود)		زون دیگ دیگ

## کد دهی ریموت ها

- دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .
- دکمه **SET REMOT** را فشار دهید .
- کلید **۱** ریموت را نگه دارید .
- دستگاه با یک بوق اضافه شدن ریموت را همراه با شماره ریموت روی **LCD** نشان می دهد.

## حذف ریموت ها

- برق و باتری را قطع کنید .
- کلید **SET REMOT** را نگه دارید و برق را وصل کنید .
- دستگاه با بوق منته حذف ریموت ها را اعلام می کند و روی **LCD** نمایش می دهد .

## کد دهی چشم و سنسور

- دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید .
- کلید **SET PIR** را نگه دارید و سنسور و سیم را تحریک کنید .
- دستگاه ست شدن سنسور همراه با شماره سنسور را نمایش می دهد.

## حذف چشم و سنسور

- برق و باتری دستگاه را قطع کنید .
- کلید **SET PIR** را نگه داشته و برق را وصل نمایید .

## نمایش نام زون

زمانی که دزدگیر غیر فعال است یا بعد از فعال شدن دزدگیر و آژیر زدن، شماره زونی که باز بوده بصورت زیر روی **LCD** نشان داده می شود.

### ZONE 2 OPEN

مثال :  
بعد از غیر فعال کردن (نا زمانی که مجددا فعال نشده) به همین صورت نام زون و یا زون هایی که باز مانده روی **LCD** نشان داده می شود . بصورتی که اگر زون باز شده بود و الان بسته است بصورت **Open** و اگر باز بود

و الان نیز باز است به صورت **ERROR** نمایش می دهد . مثال : **ZONE 2 OPEN ERROR Z1**

## زون دینگ دانگ

- زون یک (**Z1**) دستگاه می تواند دارای دینگ دانگ باشد . در این صورت با تحریک این زون دستگاه یک دینگ دانگ بخش می کند .

- جهت فعال کردن این حالت کلید **۱** و **۲** را همزمان فشار دهید .

- دستگاه با تک بوق فعال شدن را روی **LCD** نمایش می دهد .

- جهت غیر فعال کردن این حالت کلید **۱** و **۲** را همزمان فشار دهید .

- دستگاه با یک تک بوق غیر فعال شدن را روی **LCD** نمایش می دهد .

## حالت نیمه فعال (parsec)

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 **۱** را نگه دارید .

## ترمیال باتری

با دقت در رعایت جهت ، سیم های باتری را وصل کنید . سیم قرمز به مثبت و سیم مشکی به منفی وصل شود .

این مسیر به یک فیوز ۴ آمپر مجهز است .

## AUX (13 v)

تغذیه کلیه چشم ها را با حفظ جهت به طور موازی به هم وصل کنید .

سیس با رعایت جهت صحیح به ترمینال AUX وصل کنید . این مسیر مجهز به فیوز ۲ آمپر است.

## خروجی برای آژیر

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

## خروجی برای بلندگوها

بلندگوها را به طور موازی به هم وصل کنید (حداکثر ۲ بلندگوی ۱۸ اهم ۲۵ وات) سیس آنها را به ترمینال SP وصل کنید .

## خروجی دریاکن (OUT)

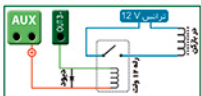
خروجی ۱۰۰ میلی آمپر جهت اتصال

به رله در باز کن (- out 3)

توجه : اگر کلید **۱** را به مدت

۲ ثانیه نگه دارید ، این ترمینال برای یک لحظه خروجی منفی می دهد .

این فرمان برای راه اندازی رله در بازکن مناسب است.



## خروجی ها

**الف :** بعد از تماس و دادن رمز ورود، در صورت صحیح بودن رمز و شنیدن صدای تک بوق تایید، خروجی ها دارای عملکرد زیر هستند :

کلید	مرله	1	2	3	5	6
خروجی	اول	وصل				
	دوم	قطع				
OUT 1	اول		وصل			
	دوم		قطع			
OUT 2	اول			وصل		
	دوم			قطع		
OUT 3	اول				وصل	
	دوم				قطع	
A	اول				دزدگیر فعال	دزدگیر نیمه فعال
	دوم				دزدگیر غیر فعال	دزدگیر غیر فعال

با هر مرتبه فشردن کلیدها (هر کلید) وضعیت از اول به دوم و با فشردن مجدد همان کلید از دوم به اول تغییر می یابد.



# ANIK

تاریخ نصب :

نام و نام خانوادگی نصاب :

نام و نام خانوادگی خریدار :

محل نصب :

مهر و امضاء

## نام گذاری زون ها

Z1

Z2

Z3

Z4

Z5

## تنظیم مدت زمان آژیر

با فشار دکمه **۱** و نگه داشتن بمدت ۲ ثانیه به بخش تنظیم مدت زمان آژیر وارد می شوید .  
با استفاده از کلید **۷** مدت زمان آژیر را کاهش و با استفاده از کلید **۹** آن را افزایش دهید .

## تنظیم تعداد زنگ انتظار

با فشردن کلید **۲** و نگه داشتن بمدت ۲ ثانیه وارد منوی تعداد زنگ انتظار می شویم در این بخش با دکمه های **۷** و **۹** تعداد آن را کم و یا زیاد می کنیم .

## تنظیم نوع تک آژیر

با فشردن و نگه داشتن دکمه **۳** وارد این منو شده و در این منو با دکمه **۷** و **۹** می توان نوع آژیر بیرونی هنگام فعال شدن دزدگیر را عوض کرد .

## تغییر رمز دستگاه

با گرفتن دکمه **۴** و نگه داشتن بمدت ۲ ثانیه وارد منوی تغییر رمز می شویم که در این بخش ۲ بار رمز جدید را درخواست می کند .

هر بار بعد از زدن رمز دکمه **ENTER** را فشار دهید در صورتی که هر ۲ بار رمز جدید

یکی باشد تایید کرده و ذخیره می شود .

## Z1 Z2 Z3 Z4

هر زون به وسیله یک جامپر اتصال کوتاه شده است ، برای استفاده از هر زون جامپر مربوطه را بردارید.

چشم های هر زون را با هم سری کنید و به ترمینال زون مربوطه به آن وصل کنید .

در حالت غیرفعال با تحریک هر زون 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 غیرفعال کردن روشن می ماند . در این حالت شماره زون روی **LCD** نمایش داده می شود .

برای پاک کردن حافظه کافی است دستگاه را یکبار فعال و غیرفعال کنید.

## زون ۲۴ ساعته

در دستگاه دو زون ۲۴ ساعته طراحی شده است که با تغییر حالت جامپر به یکی از حالتها قابل استفاده می باشد . (مخصوص زون ۴)

زون ۲۴ ساعته دستگاه در یکی از دو حالت **NC** یا **NO** می تواند کار کند . (با تغییر جامپر مخصوص) برای استفاده از زون ۲۴ ساعته باید دکمه **SET REMOT** را نگه داشته و دکمه **۱** را بزنید.

با یک صدای تک بوق زون ۴ به حالت ۲۴ ساعته در می آید . برای غیر فعال کردن به همان شکل فعال کردن عمل کنید .