



فارسی

**2×10 MEM**

INSTRUCTION MANUAL  
**EX 1102N**  
AUTO DIALLER

 **EXTRA SECURITY SYSTEM**

SECURITY ALARM SYSTEM AND DOOR OPENER

PROFESIONAL LIN OF EXTRA SECURITY SYSTEM

[www.extra-se.com](http://www.extra-se.com)

Email: [info@extra-se.com](mailto:info@extra-se.com)



45378956032689975893698415047895682461

Part No. 524885 Issue 3.

## وارد کردن شماره تلفن در حافظه‌های 1 تا 20

وارد کردن شماره تلفن → شماره تلفن (1~20) → جهت ایجاد مکت بین شماره‌ها از کلید X استفاده نمائید. به ازاء هر بار زدن این دکمه ۲ ثانیه مکت ایجاد می‌شود.  
حافظه‌های 1 تا 10 متعلق به تمریک 1 (منفی) حافظه‌های 11 تا 20 متعلق به تمریک 2 (مثبت)

## پاک کردن شماره تلفن:

پاک کردن شماره تلفن → شماره تلفن (1~20)

## ضبط پیام 1 یا 2 :

ضبط پیام → شماره تلفن (1 یا 2) → ضبط پیام → نکته دارید (رہا کنید)

## پخش پیام 1 یا 2 :

پخش پیام → شماره تلفن (1 یا 2)

## مشاهده شماره تلفن‌ها:

مشاهده شماره تلفن‌ها → شماره تلفن (1~20)

## تست شماره‌گیری:

تست شماره‌گیری → شماره تلفن (1~20)

## شماره گیری تن و پالس:

سیستم حالت تن را با تن و حالت پالس را با دو بوق مشخص می‌کند.  
شماره گیری تن و پالس → شماره تلفن (1~20)

## متوقف کردن شماره گیری:

پس از پخش پیام سیستم با یک بوق آماده دریافت رمز می‌ماند اگر کاربر رمز را از راه دور صمیع وارد کند دستگاه با یک بوق کشیده متوقف شدن شماره گیری را اعلام می‌کند اما اگر نامصیع وارد کند سیستم با ۳ بوق کوتاه (ارتباط را قطع می‌کند).

## مشخص کردن وضعیت خط تلفن:

مشخص کردن وضعیت خط تلفن → خط تلفن (X) → در صورت وصل بودن خط، دستگاه یک بوق کشیده و در صورت قطع بودن آن ۳ بوق مقطع پخش می‌کند.

## تغییر کد کاربر :

تغییر کد کاربر → کد جدید → کد قدیم (X) → کد کاربر پیش فرض 1234 است.

## تغییر کد مهندسی:

تغییر کد مهندسی → کد جدید → کد قدیم (X) → اگر کاربر کد مهندسی را وارد کند کد کاربر به 1234 باز فواید گشت. کد مهندسی پیش فرض 01381 است. اگر کد مهندسی فراموش شود باید تغذیه سیستم را قطع کرد. سپس دکمه‌های 6 و 9 را با هم نگه داشت. سپس تغذیه را وصل کرد. پس از آن کد مهندسی روی صفحه کلید نمایش داده می‌شود.

## مشاهده تعداد زنگ:

مشاهده تعداد زنگ → تعداد زنگ (X)

## تغییر تعداد زنگ:

تغییر تعداد زنگ → تعداد زنگ (X)

منظور از تعداد زنگ این است که سیستم بعد از چه تعداد زنگ به تماس پاسخ داده و درخواست رمز کند. برای غیر فعال کردن این عملکرد، تعداد زنگ را، صفر وارد کنید.

## روشن و خاموش کردن فرومی از طریق فتا تلفن:

پس از تماس با سیستم (بعد از تعداد زنگ تنظیم شده) بوق پخش می‌شود و سیستم منتظر دریافت رمز می‌ماند. اگر کاربر رمز را صمیع وارد کند، سیستم یک بوق کشیده به معنای قبول رمز پخش کرده و منتظر دریافت دستور می‌ماند. روشن کردن فرومی ۲ بوق # → 1 خاموش کردن فرومی ۱ بوق \* → 1 نکته: در حالت لمپه‌ای فقط #1 فعال می‌باشد.

## تغییر حالت فرومی:

تغییر حالت فرومی → لمپه ای: → عدد → لمپه ای: نکته: حالت پیش فرض فرومی، دائم است. برای دائم شدن فرومی عدد صفر، و برای لمپه‌ای عدد را بر مسب ثانیه وارد کنید.

## قطع و وصل فرومی از طریق صفحه کلید:

قطع و وصل فرومی از طریق صفحه کلید: اگر کاربر کد دستگاه را (توسط صفحه کلید) وارد کند، حالت فرومی عکس شده در صورتی که فرومی فعال شود کلید 5 و در صورت غیرفعال شدن کلید صفر روشن می‌شود. اگر فرومی به صورت لمپه‌ای تعریف شود هر بار که کد وارد شود فرومی فعال می‌شود.

## استراق سمع:

اگر کاربر پس از وارد کردن رمز از طریق خط تلفن دکمه 4 را فشار دهد سیستم به مدت 15 ثانیه استراق سمع پخش می‌کند. پس از متوقف کردن شماره گیری هم استراق سمع پخش می‌شود.

## مشاهده و تغییر زمان انتظار:

منظور از زمان انتظار، زمانی است که دستگاه پس از شماره گیری، موزیک انتظار پخش می‌کند.

تغییر زمان انتظار

تغییر زمان انتظار → عدد → مشاهده زمان انتظار (X)

مشاهده زمان انتظار (X)

## توضیحات:

مداخل زمان تمریک 3 ثانیه می‌باشد.

تعداد حافظه‌ها دو گروه ۱۰ تایی می‌باشد.

تمریک 1 منفی و تمریک 2 مثبت می‌باشد.

اعمال تمریک 1 = روشن شدن دکمه 1

اعمال تمریک 2 = روشن شدن دکمه 2

## ریست کلی:

جهت ریست اطلاعات به پیش فرض کارخانه، ابتدا تغذیه دستگاه را قطع کرده و سپس دکمه‌های 6 و 9 را همزمان نگه داشته و تغذیه را وصل کنید.

مشخصات فنی	مدل	EX 1102N
	نوع سیستم	تلفن کننده معمولی
	تعداد حافظه	2 × 10
	تعداد تمریک	عدد 2
	تغذیه	12VDC-100mA
	فرومی - ترمینال	OUT - 100mA منفی