

راهنمای نصب و راه اندازی

CLASSIC[®]

8 Memory Auto Dialer

تلفن کننده ۸ حافظه

- | | |
|---------------------|---------------------|
| ✓ اعلام وضعیت آژیر | ✓ ۸ حافظه |
| ✓ تحریک مثبت و منفی | ✓ تن و پالس |
| ✓ حافظه آلارم | ✓ حافظه دائم E2PROM |
| ✓ تست شماره گیری | ✓ کاملاً ایزوله |
| ✓ ضمانت ۱/۱ ماهه | ✓ برنامه ریزی آسان |

توجه :

قبل از استفاده از دستگاه حتما این راهنما را به طور کامل مطالعه فرمایید .

Classic.co.ir

به نام خدا

با سپاس از انتخاب شما ، امیدواریم که رعایت نکات یاد شده در این راهنما ، شما را در استفاده بهتر از دستگاه یاری کند و رضایت خاطر شما را فراهم نماید .

سیم بندی

- ۱- ترمینال $12 -$ را به منفی باتری وصل کنید .
 - ۲- ترمینال $12 +$ را به مثبت باتری وصل کنید .
 - ۳- ترمینال های TEL را به خط تلفن وصل کنید .
 - ۴- ترمینال $Trg +$ را به تحریک مثبت (SIR+) وصل کنید .
برای تحریک منفی از ترمینال $Trg -$ استفاده کنید .
- اخطار:** سیم تحریک را حتماً بعد از سیم های تغذیه وصل کنید .
توجه: فقط یکی از تحریک های مثبت یا منفی می باید استفاده شود .
توضیح: در این راهنما هر جا گفته شد که دکمه ای را فشار دهید ، منظور آن است که دکمه را فشار داده سپس رها کنید ، مگر آنکه گفته شود دکمه را نگه دارید .
- در این راهنما کلمه بیپ به معنای یک بوق کوتاه و کلمه بیبیپ به معنی یک بوق طولانی است .

وارد کردن شماره تلفن ها

وارد کردن شماره تلفن ها در حافظه :

- ۱ - دکمه MEM را فشار دهید .
- ۲ - شماره حافظه را وارد کنید . (عدد ۱ تا ۸)
- ۳ - دکمه ENTER را فشار دهید .
- ۴ - شماره تلفن مورد نظر را وارد کنید . (حداکثر ۱۶ رقم)
- ۵ - دکمه ENTER را فشار دهید .

نکته : در صورت انصراف از وارد کردن شماره تلفن ، کافی است دکمه * را فشار دهید .

نکته : وارد کردن هر # در بین شماره ها باعث ۲ ثانیه مکث در هنگام شماره گیری می شود . این قابلیت برای مواقعی که دستگاه باید بین کد و شماره تلفن مکث کند ، مفید است .

نکته : اگر شماره وارد شده ۱۶ رقم باشد ، به فشار دادن دکمه ENTER در پایان شماره نیاز نیست و دستگاه به طور خودکار شماره را وارد حافظه می کند .

نکته : دستگاه در هنگام شماره گیری حافظه های خالی را حذف می کند ، بنابراین اجباری به استفاده از همه حافظه ها نیست .

مشاهده شماره ها

- ۱ - دکمه MEM را فشار دهید .
 - ۲ - شماره حافظه را وارد کنید . (عدد ۱ تا ۸)
 - ۳ - دکمه CHECK را فشار دهید .
- دستگاه شماره موجود در حافظه مورد نظر را میگیرد و بلافاصله ارتباط را قطع می کند . می توانید شماره گرفته شده را روی صفحه یک شماره انداز Caller ID مشاهده کنید . شماره انداز می باید به طور موازی روی خط باشد .

آزمایش شماره گیری

- تست عملی یک شماره تلفن وارد شده :
- ۱ - دکمه MEM را فشار دهید .
 - ۲ - شماره حافظه را وارد کنید . (عدد ۱ تا ۸)
 - ۳ - دکمه MESSAGE را فشار دهید .
- دستگاه شماره موجود در حافظه را می گیرد و ۳۰ ثانیه آژیر پخش میکند . پس از پایان شماره گیری ، می توانید با برداشتن یک گوشی موازی از درستی شماره گیری مطمئن شوید . برای متوقف ساختن پخش پیام می توانید دکمه ENTER را فشار داده و چند ثانیه نگهدارید . فشار دادن دکمه ENTER در هنگام شماره گیری بی اثر است .

پاک کردن یک حافظه

- ۱ - دکمه MEM را فشار دهید .
 - ۲ - شماره حافظه را وارد کنید . (عدد ۱ تا ۸)
 - ۳ - دکمه ENTER را ۲ مرتبه فشار دهید .
- نکته : قطع برق دستگاه باعث پاک شدن حافظه ها نمی شود .

آزمایش آلارم

اگر سیم تحریک به مدت ۳ ثانیه به ولتاژ ۱۲ ولت وصل شود ، دستگاه با یک بیپ شروع به شماره گیری می نماید .
پس از هر شماره گیری دستگاه ۳۰ ثانیه صدای آژیر پخش می کند

اعلام وضعیت آژیر

دستگاه در هنگام شماره گیری ، پس از هر بار پخش پیام اگر آژیر ادامه داشته باشد ۳ بیپ و در صورت قطع آژیر یک بیپ پخش می کند ، تا شنونده از وضعیت آژیر مطلع شود

حافظه آلارم

پس از پایان شماره گیری ، دستگاه با چشمک زدن قسمتی از صفحه کلید استفاده کننده را از تحریک شدن دستگاه در غیاب وی مطلع می کند . این علامت با فشار هر یک از دکمه های دستگاه پاک می شود .

پاک کردن همه حافظه ها

- ۱ - برق دستگاه را قطع کنید .
 - ۲ - دکمه ENTER را فشار داده و نگه دارید .
 - ۳ - برق دستگاه را وصل کنید .
 - ۴ - بعد از BEEEP ، دکمه ENTER را رها کنید
- با این عمل کلیه شماره تلفن ها پاک می شود و تنظیمات دستگاه به حالت اولیه بر می گردد .

حالت تحریک

دستگاه دارای دو حالت تحریک می باشد :

حالت ۱ تحریک سطحی **LEVEL TRIGGER** :

در این حالت هرگاه تحریک قطع شود (زمان آژیر تمام شود) دستگاه اقدام به شماره گیری بعدی نمی کند .
برای فعال کردن این حالت کافی است :

۱- دکمه **MEM** را فشار دهید .

۲- سه بار دکمه **#** را فشار دهید .

۳- دکمه **3** را فشار دهید .

حالت ۲ تحریک لبه **EDGE TRIGGER** :

در این حالت حتی اگر تحریک قطع شود (زمان آژیر تمام شود) دستگاه تمام شماره های موجود در حافظه را شماره گیری می کند .
برای فعال کردن این حالت کافی است :

۱- دکمه **MEM** را فشار دهید .

۲- سه بار دکمه **#** را فشار دهید .

۳- دکمه **4** را فشار دهید .

در این حالت بعد از پایان تحریک ، اگر بخواهید ادامه شماره گیری را زودتر متوقف کنید باید دکمه **ENTER** را فشار داده و نگهدارید تا دستگاه با یک بیپ از حالت تحریک خارج شود . ممکن است این عمل چند ثانیه طول بکشد .

- نکته :** سازنده دستگاه را در حالت ۱ قرار داده است ، بنابراین برای استفاده از تحریک سطحی ، نیازی به برنامه ریزی دستگاه نیست .
- نکته :** در هر دو صورت تحریک باید حد اقل ۳ ثانیه باشد .
- نکته :** در هر صورت شماره گرفته شده نیمه کاره رها نمی شود .

سیستم شماره گیری

دستگاه امکان شماره گیری تن و پالس را داراست :

شماره گیری تن **TONE DIALING** :

برای فعال کردن این حالت کافی است :

۱- دکمه **MEM** را فشار دهید .

۲- سه بار دکمه **#** را فشار دهید .

۳- دکمه **1** را فشار دهید .

شماره گیری پالس **PULSE DIALING** :

برای فعال کردن این حالت کافی است :

۱- دکمه **MEM** را فشار دهید .

۲- سه بار دکمه **#** را فشار دهید .

۳- دکمه **2** را فشار دهید .

نکته : سازنده دستگاه را در حالت تن قرار داده است ، بنابراین برای استفاده از شماره گیری تن ، نیازی به برنامه ریزی دستگاه نیست .

مشخصات

ولتاژ کار : ۱۱ الی ۱۵ ولت
جریان مصرفی (آماده کار) : ۱۵ میلی آمپر
جریان مصرفی (در حال کار) : ۴۰ میلی آمپر
سیستم شماره گیری : تن و پالس
نوع تحریک : تحریک مثبت و منفی (حداقل تحریک ۳ ثانیه)
تعداد حافظه : ۸ حافظه ، هر حافظه تا ۱۶ رقم

* حق هر گونه تغییر در مشخصات و نحوه کار ، (بدون اطلاع قبلی) برای سازنده محفوظ است

ضمانتنامه

سازنده تلاش کرده در ساخت دستگاه ، دقیق ترین طراحی ، بهترین قطعات و کامل ترین کنترل کیفیت را به کار بندد ، لذا امیدوار است سیستم مدتی طولانی به خوبی کار کند . سازنده دستگاه را طبق شرایط زیر به مدت ۱۸ ماه از تاریخ فروش در مورد نواقصی که به تشخیص کارشناس شرکت مربوط به اشکال در ساخت دستگاه باشد ضمانت کرده و به طور رایگان رفع نقص می نماید . هر گونه دستکاری ، آسیب فیزیکی ، عدم رعایت دستور العمل یا استفاده غیر صحیح از دستگاه آن را از شمول ضمانت خارج می کند . سازنده هیچگونه مسؤولیتی 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 .

Form:2988USER V2.1 Job:50717