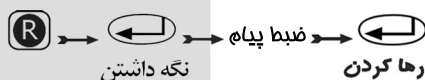


قبل از هر چیز لازم به ذکر است که در تلفن کننده اکسترا مدل 1102 تفاوت های اساسی ایجاد شده است بنابراین یاد آور می شویم که برای جلوگیری از هر گونه ایراد و اشکال در روند راه اندازی سیستم این برگه راهنما را مطالعه کنید.

تفاوت های سری جدید با قدیم

- ۱- در مدل قدیم سیستم توسط اعمال رمز ، خاموش و روشن می شد و همزمان با آن فروچی فعال و غیر فعال می شد اما در مدل جدید تلفن کننده همیشه روشن است و اعمال رمز روی صفحه کلید، فقط باعث خاموش و روشن شدن فروچی می شود .
- ۲- در موقع وصل شدن تغذیه سیستم وضعیت خط تلفن را اعلام می کند .
- ۳- در بین شماره دادن از دکمه X برای ایجاد مکث می توانید استفاده کنید .
- ۴- نمایشگر به صورت گردان عمل نمی کند. اما اگر سیستم قبلاً تمریک گرفته باشد خط وسط سون سکمنت به صورت چشمک زن عمل می کند.
- ۵- هنگام دریافت تمریک ، سیستم علامت ۱ را روی نمایشگر ظاهر می کند . و هنگام فعال بودن فروچی خط افقی بالای نمایشگر روشن می شود.
- ۶- تمریک سطحی و لمبه ای مذف شده و وقتی سیستم تمریک را دریافت کند هر ده شماره داخل حافظه را شماره گیری می کند البته امکان متوقف کردن شماره گیری در بین شماره ها وجود دارد .
- ۷- به جای موزیک انتظار سیستم جمله (لطفاً منتظر بمانید) را پخش می کند .
- ۸- هر حافظه فقط یکبار شماره گیری می شود و پیغام یکبار پخش می شود .
- ۹- جامپر تعیین کننده نوع تمریک مذف شده و ترمینال های مجزا برای تمریک مثبت و تمریک منفی تعبیه شده است .

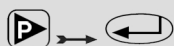
ضبط پیام :



کلید R را فشار داده و سپس (←) را فشرده نگه دارید

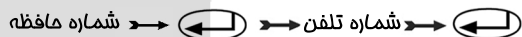
در این هنگام جمله (ضبط پیام) پخش می شود. سپس سیستم آماده ضبط پیام به (مدت ۱۰ ثانیه) می ماند. و نمایشگر از عدد ۹ تا ۱ را می شمارد. پس از پایان ضبط، دکمه (←) را رها کنید.

پخش پیام :



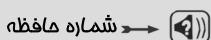
کلید P و سپس ← را فشار دهید پیغام پخش می شود.

وارد و پاک کردن شماره تلفن ها:



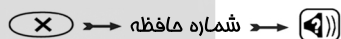
برای وارد کردن شماره تلفن، شماره حافظه را انتخاب (حافظه ۱۰ را با ۰) سپس کلید (←) را فشار دهید پس از آن شماره تلفن مورد نظر را وارد کنید در پایان کلید (←) را فشار دهید. جمله (شماره وارد شد) پخش می شود. و اگر خط تلفن هنوز قطع باشد جمله (خط قطع) هم شنیده می شود. در بین شماره ها می توانید جهت ایجاد مکث از دکمه X استفاده کنید. نمایشگر آن را با خط فاصله نمایش می دهد. سیستم به ازاء هر بار فشار این دکمه ۲ ثانیه مکث می کند و سپس شماره گیری را انجام می دهد. کاربر می تواند این مکث را در اول یا آخر شماره هم وارد کند. لازم به ذکر است که اگر ما در محیط حفاظتی دسترسی به خط اصلی نداشته باشیم و مجبور به استفاده از خط دافلی (سانترال) هستیم می توانیم از مکث بین شماره گیری جهت آزاد کردن خط دافلی استفاده کنیم برای پاک کردن شماره تلفن مانند فرمول بالا عمل می کنیم، فقط شماره تلفن وارد نمی کنیم. (یعنی بعد از وارد کردن شماره حافظه دو بار (←) را فشار می دهیم)

مشاهده شماره تلفن ها :



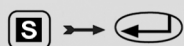
شماره حافظه و سپس دکمه (←) را فشار دهید شماره تلفن داخل حافظه مورد نظر به ترتیب نمایش داده خواهد شد.

تست شماره گیری :



دکمه X سپس شماره حافظه و سپس دکمه (←) را فشار دهید جمله (تست شماره گیری) پخش می شود و اگر خط تلفن آماده باشد حافظه مورد نظر شماره گیری شده و پیغام پخش می شود اما در خواست رمز صورت نمی گیرد همچنین اگر خط قطع باشد جمله (خط قطع) پخش می شود و شماره گیری هم انجام نمی شود.

شماره گیری تن و پالس :



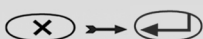
کلید S سپس دکمه (←) را فشار دهید در صورت جمله (شماره گیری تن یا شماره گیری پالس) شنیده می شود.

متوقف کردن شماره گیری :

پس از پخش پیام سیستم با جمله (درخواست رمز) آماده دریافت رمز می ماند اگر کاربر از راه دور رمز را صمیع وارد کند جمله شماره گیری متوقف شد پخش می شود. اما اگر رمز متی یک رقم اشتباه وارد شود ارتباط فوراً قطع می شود. همچنین اگر سیستم از راه دور رمزی را دریافت نکند با نمایش عبارت H (روی نمایشگر آماده دریافت رمز از طریق صفحه کلید می ماند اگر سیستم رمز را از طریق صفحه کلید دریافت کند جمله (شماره گیری متوقف شد) را پخش می کند. پس از متوقف کردن شماره گیری از راه دور خط افقی وسط نمایشگر شروع به چشمک زدن می کند و با زدن یک دکمه این حافظه آذیر پاک می شود.

مشخص کردن وضعیت خط تلفن:

سیستم در چهار موقعیت، وضعیت خط تلفن را به صورت اتوماتیک اعلام می کند ۱. موقع راه اندازی سیستم ۲. موقع وارد کردن شماره تلفن ۳. موقع اعمال تمریک ۴. موقع تست شماره گیری. در مورد ۱، خط قطع و خط آماده هر دو اعلام می شوند ولی در مورد ۲ تا ۴ فقط اگر خط قطع باشد اعلام می شود.



علاوه بر این کار بر می تواند با زدن دکمه X و سپس (←) به صورت گویا از وضعیت خط مطلع شود.