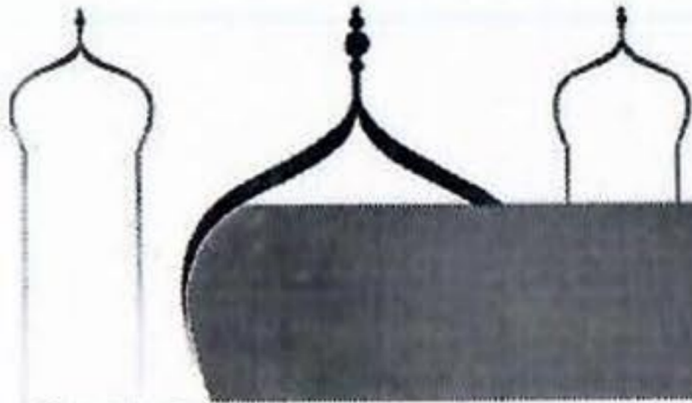


دفترچه راهنمای دستگاه اذان گو (مدل نوا)

Digital
Muezzin
system



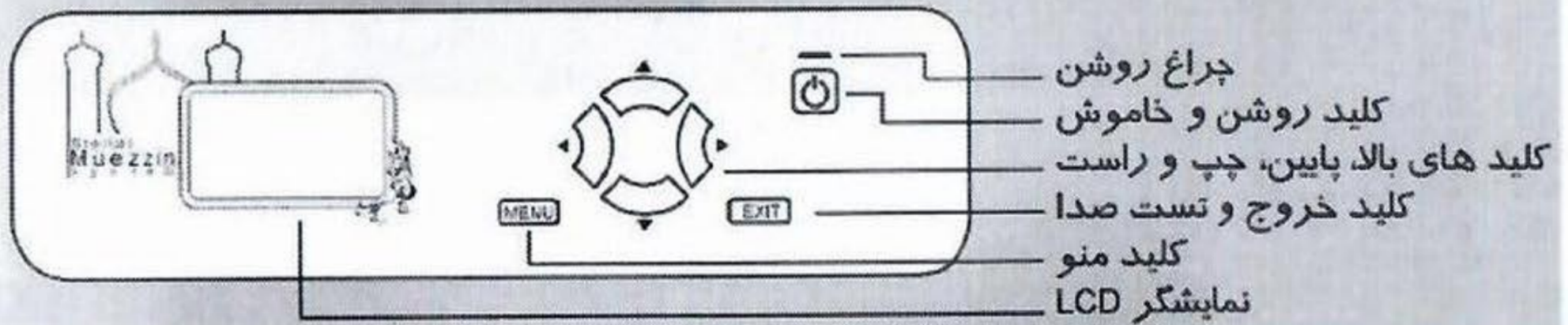


مشخصات دستگاه

Digital
Muezzin
system

۱۵۲

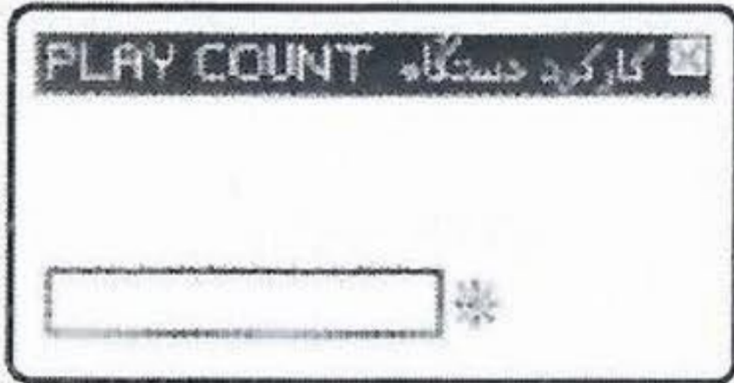
نمای دستگاه از جلو - A1



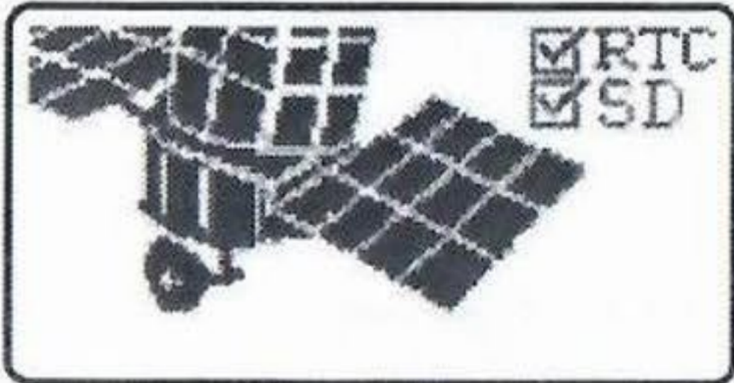


روشن کردن دستگاه

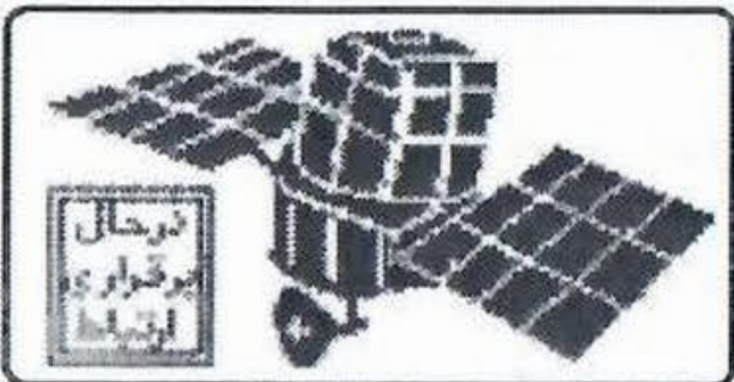
Digital
Muezzin
system



بعد از روشن کردن دستگاه شکل مقابل ظاهر می شود (کارکرد دستگاه)
منتظر باشید تا این صفحه پاک شود



سپس شکل مقابل ظاهر می شود باید
منتظر باشید تا تیک RTC و SD زده
شود.



سپس ارتباط ماژول GPS بررسی میشود



نام شهر و استان فعال شده و نمایش داده
می شود.



اکنون در منوی اصلی قرار داریم و دستگاه
آماده استفاده است.



همانگونه که در تصویر مشاهده می کنید در منوی اصلی دستگاه ساعت ، تاریخ ، اوقات شرعی و نام شهری که تنظیم شده است نمایش داده می شود.

همچنین در گوشه چپ نمایشگر هر چند ثانیه یکبار حرف OK نمایان می شود و بیانگر ارتباط GPS دستگاه با ماهواره می باشد، لازم به توضیح است که بعد از روشن کردن دستگاه ممکن است ارتباط با ماهواره چند دقیقه ای طول بکشد.

توجه داشته باشید اگر ساعت ، تاریخ یا اوقات شرعی دستگاه درست نباشد ، منتظر بمانید تا پس از ارتباط GPS ساعت ، تاریخ و اوقات شرعی به صورت اتوماتیک تنظیم خواهد شد. (ممکن است چند دقیقه ای طول بکشد)



تنظیم دستی ساعت و تاریخ

Digital
Muezzin
system

اگر دستگاه شما بدون GPS باشد در قسمت تنظیمات می توان ساعت و تاریخ را بصورت دستی تنظیم کرد.

برای تنظیم دستی ساعت و تاریخ کلید MENU را نگاه داشته تا وارد

صفحه تنظیمات ساعت شوید (شکل مقابل)



در این قسمت می توانید به کلید های ◀ و ▶ ساعت ، دقیقه ، روز ، ماه و ... را انتخاب بکنید و با کلید های ▲ و ▼ تنظیم نمائید

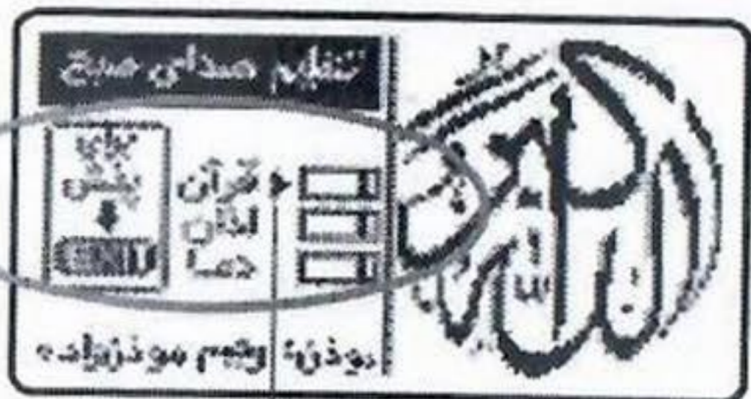
گزینه دیگری که در این قسمت قابل تنظیم هست تنظیم فرا رسیدن ماه رمضان می باشد تا دستگاه بصورت اتوماتیک قبل از اذان صبح ، دعای سحری و قبل از اذان مغرب دعای ربنا را پخش کند.

برای این کار با زدن کلید های ▶ و ◀ به گزینه "در ماه رمضان هستیم" برسید و اکنون با کلید های ▲ یا ▼ تیک این قسمت را فعال یا غیر فعال نمائید.

تنظیمات پخش قرآن، دعا و اذان

Digital
Muezzin
system

بعد از تنظیم ساعت و تاریخ با زدن دوباره کلید MENU وارد صفحه



تنظیم صدای صبح می شوید.

در این قسمت می توانید بلندی صدای قرآن، اذان، دعا و نوع موذن را برای اذان صبح تنظیم نمائید (ولوم صدا)

همان طور که در تصویر مشاهده می کنید یک فلش کوچک در مقابل ولوم قرآن قرار دارد حال با استفاده از کلید های ▶ و ◀ می توانید میزان صدای قرآن را تنظیم بکنید و یا پخش قرآن را قطع OFF نمائید.

با زدن کلید ▼ می توانید به ولوم اذان رفته و صدای اذان را تنظیم بکنید همین کار را برای دعا نیز انجام دهید، حال با زدن دوباره کلید ▼ فلش بر روی



موذن قرار می گیرید (تصویر روبرو) اکنون با استفاده از کلید های ▶ و ◀ می توانید موذن مورد نظر را انتخاب بکنید.

اگر نوع موذن، اتوماتیک انتخاب شود دستگاه هر روز موذن را به صورت اتوماتیک عوض خواهد کرد.

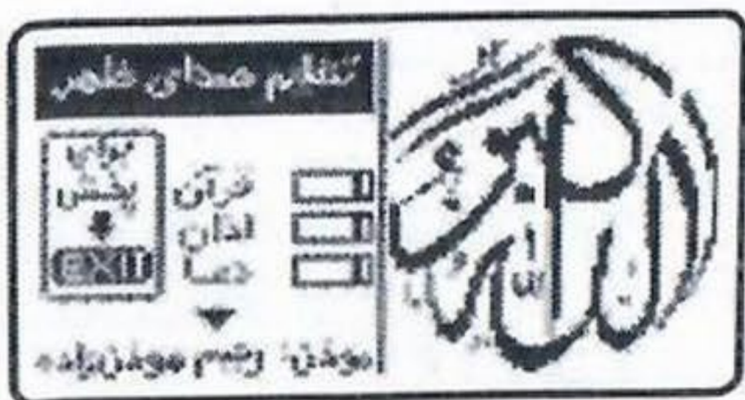
تنظیمات پخش قرآن ، دعا و اذان

Digital
Muezzin
system

نکته : بر روی هر یک از آیتم های قرآن ، اذان و یا دعا که قرار داشته باشید با زدن کلید EXIT صدای آیتم انتخابی به عنوان تست پخش خواهد شد که اینکار ممکن است چند دقیقه به طول بیانجامد.

هنگام پخش با زدن دوباره کلید EXIT متوانید پخش را متوقف نمائید.

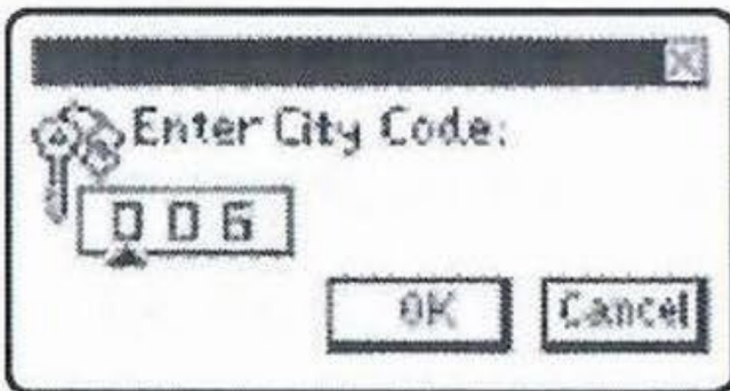
با زدن کلید MENU می توانید به صفحه تنظیم صدای ظهر و همچنین تنظیم صدای مغرب رفته و توضیحاتی که در صفحه قبل ارائه شده در این قسمت نیز بکار می رود.





بعد از انجام تنظیمات اذان مغرب و زدن کلید MENU وارد صفحه نمایش استان و شهر می شوید .

این صفحه صرفاً جهت نمایش و اطلاع رسانی استان و شهر انتخاب شده می باشد . برای انتخاب شهر خود باید کلید MENU را دوباره فشار دهید تا وارد صفحه City Code شوید .

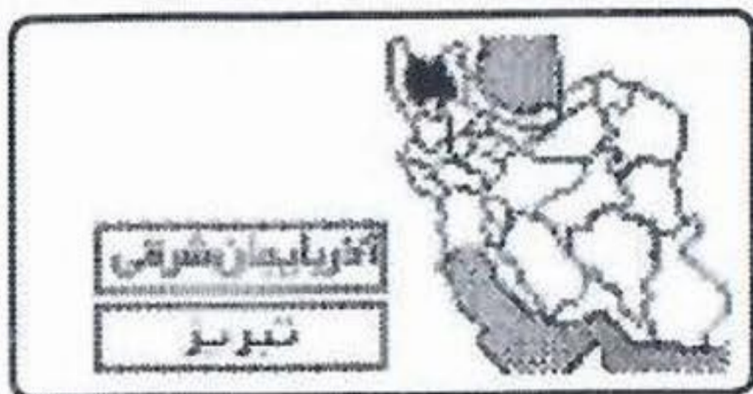


از روی جدول کد اذان که بر روی دستگاه درج شده است کد شهر خود را پیدا کنید و در این قسمت وارد نمایید .

برای وارد کردن این کد سه رقمی با استفاده از کلید های ◀ و ▶ می توانید یکی از سه رقم را انتخاب نمایید و با کلید های ▲ و ▼ کد مورد نظر را انتخاب نمایید .

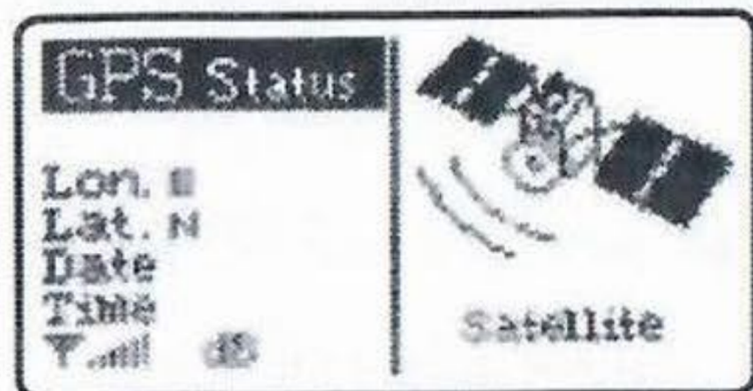
سپس برای ثبت کد با استفاده از کلید ◀ و ▶ بر روی کلید OK رفته و کلید ▼ را فشار دهید. اکنون باید چند دقیقه منتظر باشید تا سیستم اطلاعات اذان و اوقات شرعی شهر مورد نظر در یافت نماید.

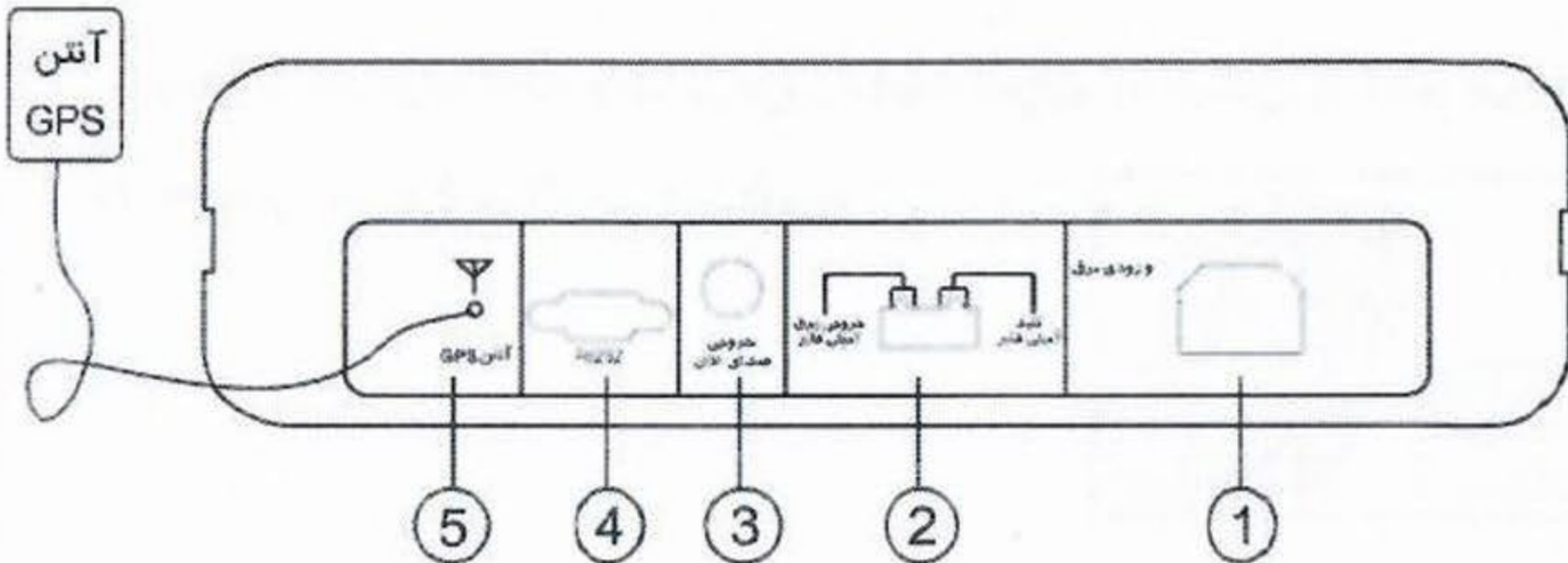
بعد از دریافت اطلاعات، تصویر نقشه ایران که استان و شهر مورد نظر را نمایش می دهد ظاهر می شود.



اکنون تنظیم مکان به پایان رسیده است می توانید با استفاده از EXIT از این صفحه خارج شده تا منوی اصلی نمایش داده شود. و یا با استفاده از کلید MENU به دوباره به City Code وارد شوید.

با زدن دوباره کلید MENU وارد صفحه آخر می شوید که این صفحه صرفاً جهت نمایش اطلاعات GPS می باشد. با زدن کلید EXIT از این صفحه خارج شوید.





① ورودی برق ۲۲۰ ولت

* ② ترمینال کلید و پریز

③ خروجی صدا، با استفاده از کابل دوسر فیش به آمپلی فایر وصل شود.

④ خروجی Rs232

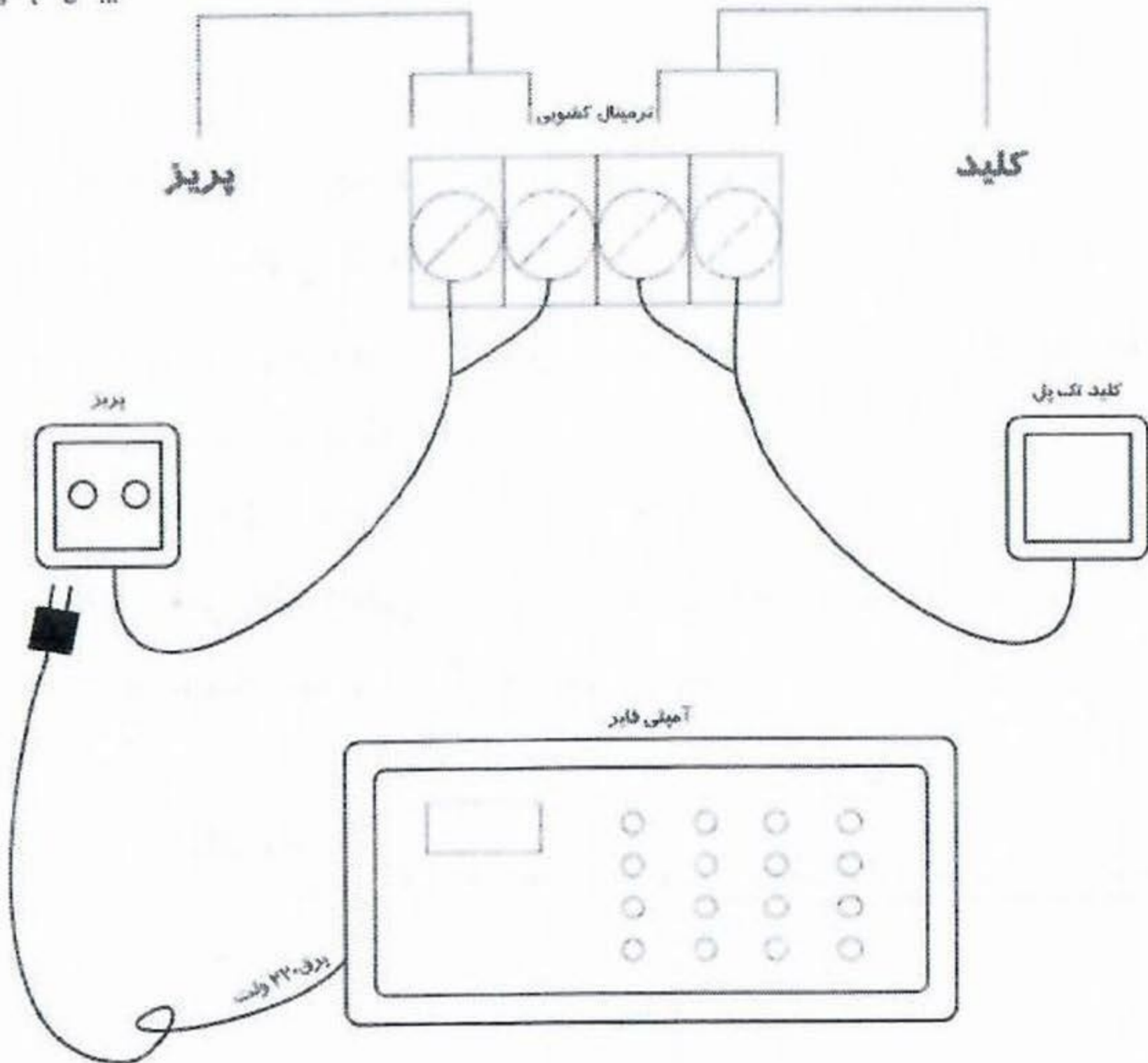
⑤ آنتن GPS در کنار پنجره نصب شود.

* داخل جعبه یک پریز و یک کلید تک پل قرار دارد. مطابق شکل صفحه بعد بهم بندی نمائید.

* لازم به ذکر است کلید روی آمپلی فایر همیشه در حالت روشن باشد و دستگاه موذن بصورت اتوماتیک برق آمپلی فایر را کنترل خواهد کرد.

نقشه اتصال کلید و پریز و آمپلی فایر

Digital
Muezzin
system



بعد از اتصال دوشاخه آمپلی فایر به پریز ، به صورت اتوماتیک هنگام اذان آمپلی فایر را روشن شده و بعد از پخش اذان خاموش خواهد شد.
* کلید تک پل برای روشن کردن دستی آمپلی فایر هنگام مراسمات استفاده خواهد شد.