

آژیر اعلام حریق بی سیم

در راستای تولید محصولات رادیویی شرکت پیوند فن آواپی گیتی اقدام به طراحی و ساخت سیستم اعلام حریق بی سیم نموده است.

سیستم اعلام حریق تولیدی این شرکت شامل قطعات مختلفی میباشد که یکی از آنها بخش اعلام حریق بی سیم میباشد.

آژیر اعلام حریق بی سیم بدون نیاز به وجود سیم کشی قبلی در محوطه مورد نظر با واحد مرکزی سامانه اعلام حریق ارتباط برقرار کرده و در زمان لازم برای اعلام حریق از واحد مرکزی فرمان میگیرد. آژیر اعلام حریق بی سیم از دو بخش مستقل تشکیل شده است.

بخش اول آژیر اعلام حریق است که در صورت دریافت فرمان به صدا در میآید. بخش دوم واسط رادیویی است که وظایف زیر را برعهده دارد:

۱- تأمین تغذیه آژیر اعلام حریق از ورودی برق شهر یا باتری تعبیه شده

۲- بررسی وجود برق شهر

۳- اندازه گیری ولتاژ باتری پشتیبان

۴- تبادل داده با واحد مرکزی

Wireless fire alarm device

In order to produce radio products, Payvand Fanavaye Giti Company has designed and manufactured a wireless fire alarm system.

The fire alarm system produced by this Co. includes various parts, one of them is the wireless fire alarm section.

The wireless fire alarm without the need for previous wiring in the area to communicate with the central unit of the fire alarm system in the desired area and receives commands from the central unit when necessary to announce the fire. The wireless fire alarm consists of two independent parts.

The first part is the Fire alarm section that sounds when the command is received. The second part is the radio interface which performs the following tasks:

1- Power supply of fire alarm from the city's power input or built-in battery

2- Checking the existence of city electricity

3- Backup battery voltage measurement

4- Data exchange with the central unit

مشخصات:

ولتاژ ورودی AC: ۱۰۰-۲۴۰ ولت

پشتیبانی باتری: ۱۲ ساعت

فاصله زمانی ارسال داده به واحد مرکزی: ۳۰ ثانیه

فاصله زمانی تشخیص خطا: کسری از ثانیه

فاصله زمانی بین دریافت فرمان از واحد مرکزی تا به

صدا در آمدن آژیر: کسری از ثانیه

Specifications:

AC input voltage: 100-240 volts

Battery support: 12 hours

Time interval for sending data to the central unit: 30 seconds

Error detection interval: fraction of a second

Time interval between receiving the command from the central unit until the siren sounds: a fraction of a second



Address:

Second Unit - No. 18

Corner of Parviz Alley

South Shohada Sadeghieh Boulevard

Sattar Khan Street- Tehran - IRAN

Postal Code: 1451773441

Phone: +98-(21)-44286090 - 44284095

Fax +98-(21)-44218753

WWW.MPFG.IR

Mail: Info@mpfg.ir

آدرس:

تهران - خیابان ستارخان - بلوار شهدای صادقیه جنوبی

نیش کوچه پرویز - پلاک ۱۸ - واحد ۲

کد پستی: ۱۴۵۱۷۷۳۴۴۱

تلفن: ۴۴۲۸۶۰۹۰ - ۴۴۲۸۴۰۹۵ - ۰۲۱

نمابر: ۴۴۲۱۸۷۵۳ - ۰۲۱