



شرکت کیمیاگران انرژی

واحد خانه های هوشمند

در سالهای اخیر با توجه به پیشرفت تکنولوژی و افزایش نیاز به امنیت، رفاه و ایمنی، هوشمند سازی در ساختمان های مسکونی مورد توجه قرار گرفته است. واحد خانه های هوشمند شرکت کیمیاگران انرژی با بهره گیری از افراد متخصص و مجرب به عنوان شرکتی پیشگام در هوشمند سازی منازل مسکونی در استان قزوین و سایر استان ها شروع به فعالیت کرده و خدمات هوشمند سازی را بالاترین کیفیت و نازلترین قیمت ارائه کرده است. سیستم خانه های هوشمند ارائه شده توسط این شرکت دارای امکانات متنوع و منحصر به فرد می باشد.

سیستم هوشمند اعلام حریق

اعلام حریق هوشمند

به زبان ساده، سیستم اعلام حریق به مجموعه ایاز قطعات الکترونیکی اطلاق می شود، که وظیفه آشکارسازی حریق را در مکان های مختلف بر عهده دارند. صرف نظر از انواع مختلف سیستم های حریق و فناوری های متنوعی که در این عرصه به بازار ارائه شده (که در اینجا قصد اشاره به آنها را نداریم و قبلاً در بخش مقالات، مفصل به آنها اشاره گردیده است. اجزاء این سیستم ها عموماً مشترک بوده که به برخی از آنها اشاره می گردد:



آدرس دفتر مرکزی: قزوین - چهار راه ولیعصر، بلوار شهید بهشتی، روبروی پارک سوار، نبش کوچه میعاد (جنب پل هوایی)، ساختمان حافظ. طبقه ۲ (واحد ۵)

وب سایت: www.Kimiagaran-energy.com

ایمیل: Kimiagaran.energy@gmail.com

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۵۲۶۱۸

فکس: ۰۲۸ - ۳۳۵۲۶۱۹

همراه: ۰۹۳۹۰۴۱۳۱۲۷

همراه: ۰۹۱۹۳۸۸۴۸۱۸

(۱) دتکتورهای آشکارساز حریق: که در انواع اپتیکال، حرارتی، یونیزه و ... وجود دارد.

(۲) شستی‌های اعلام حریق (Manual Callpoint)

(۳) آژیر اعلام حریق (Electronic Sounder)

(۴) پنل مرکزی حریق (Control Panel)

خانه هوشمند و سیستم اعلام حریق هوشمند

همانطور که ذکر گردید، تجهیزات و یا سخت افزارهای یک سیستم اعلام حریق، به نوعی مخرج مشترک این سامانه ها می‌باشند؛ بدین معنی که فارغ از تکنولوژی بکار رفته و نحوه سیم‌کشی که می‌تواند در انواع آدرس - پذیر، متعارف و یا وایرلس باشد، تجهیزاتی چون شستی، دتکتور و ... مشترک بوده و در واقع بازخورد این سیستم هاست که متفاوت می‌باشد.

یک سامانه اعلام حریق هوشمند که در واقع بخشی از امکانات سیستم BMS در یک خانه هوشمند می‌باشد هم از این قضیه مستثنی نیست و در فیدبک هایی که از خود در برابر دریافت اطلاعات از آشکارسازها و ... بروز می‌دهد، متفاوت است.

فرض کنید در یک مجتمع مسکونی که به سیستم هوشمند مجهز شده و در واقع خانه هوشمند است؛ حریق رخ می‌دهد، سیستم BMS با پردازش اطلاعات دریافتی از دتکتورهای موردنظر، گاز ورودی آن واحد را قطع نموده و نگهبان را از طریق مانیتور لمسی موجود در نگهبانی باخبر می‌کند، درب پله های اضطراری را باز نموده، لامپ- های مسیر خروج را روشن می‌کند و ...

این عکس العمل ها، بخشی از عملکرد یک خانه هوشمند می‌باشد که علاوه بر افزایش بهره وری سیستم اعلام حریق، ایمنی ساختمان را نیز بهبود می‌بخشد.

آدرس دفتر مرکزی: قزوین - چهار راه ولیعصر، بلوار شهید بهشتی، روبروی پارک سوار، نبش کوچه میعاد (جنب پل هوایی)، ساختمان حافظ. طبقه ۲ (واحد ۵)

وب سایت: www.Kimiagaran-energy.com

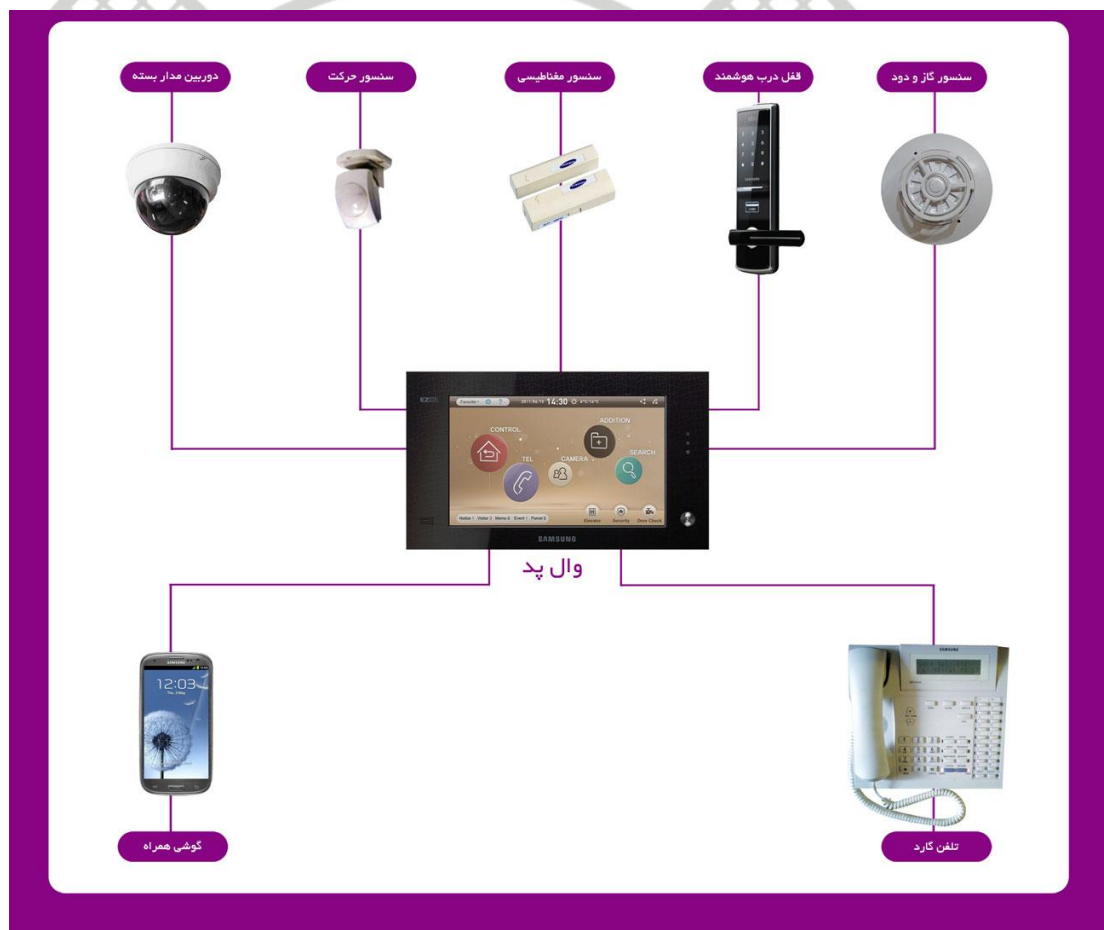
ایمیل: Kimiagaran.energy@gmail.com

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۳۵۲۶۱۸

فکس: ۰۲۸ - ۳۳۳۵۲۶۱۹

همراه: ۰۹۳۹۰۴۱۳۱۲۷

همراه: ۰۹۱۹۳۸۸۴۸۱۸



تهیه و تنظیم: واحد آموزش خانه های هوشمند
شرکت کیمیگران انرژی

آدرس دفتر مرکزی: قزوین - چهار راه ولیعصر، بلوار شهید بهشتی، روبروی پارک سوار، نبش کوچه میعاد (جنب پل هوایی)، ساختمان حافظ. طبقه ۲ (واحد ۵)

وب سایت: www.Kimiagaran-energy.com

ایمیل: Kimiagaran.energy@gmail.com

تلفن: ۰۲۸ - ۳۳۵۲۶۱۸

فکس: ۰۲۸ - ۳۳۵۲۶۱۹

همراه: ۰۹۳۹۰۴۱۳۱۲۷

همراه: ۰۹۱۹۳۸۸۴۸۱۸