



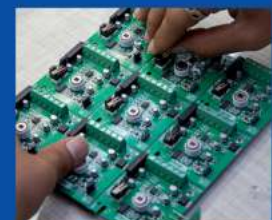
ایزوهای کسب شده شرکت آنیک الکترونیک کویر یزد

نمایی از محصولات شرکت آنیک الکترونیک کویر یزد

درباره ما

شرکت آئیک الکترونیک کویریزد

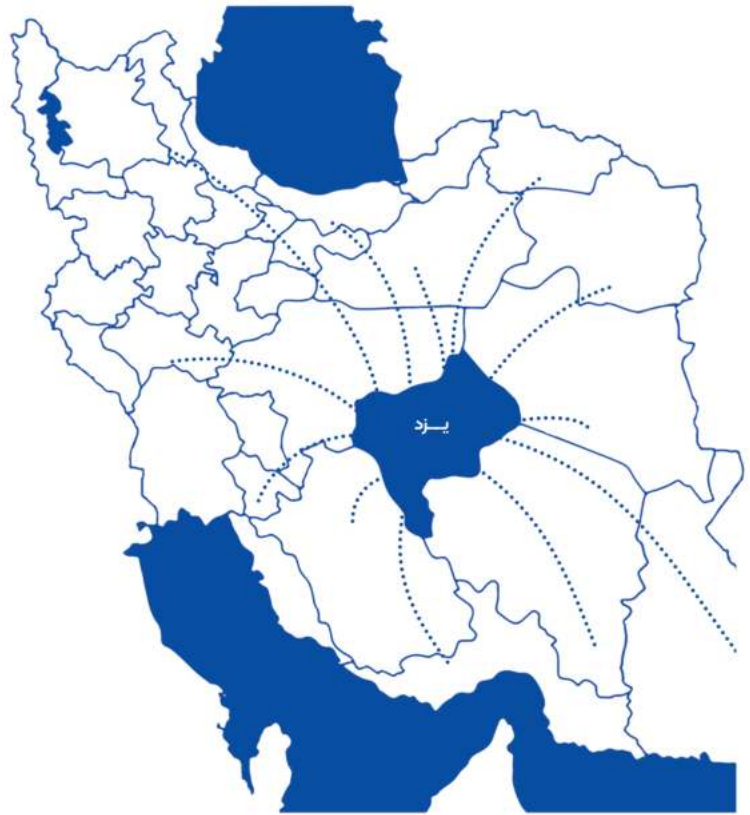
تولید کننده انواع سیستم های حفاظتی



شرکت آئیک الکترونیک کویریزد از سال ۱۳۸۷ با تولید محصول دست ساز "تلفن کننده سیم کارتی" به عنوان اولین تولید کننده این محصول در آن سال، پا به عرصه صنعت تولید کشور گذاشت . با گذشت چندین سال و تلاش و پشتکار در سال ۱۳۹۶ موفق به تولید چندین نمونه از آن محصول در مقیاس صنعتی و با کیفیت قابل قبول شد.

شرکت آئیک الکترونیک کویریزد از سال ۱۳۹۳ با تولید اولین دزدگیرسیم کارتی با برد تمام SMD در ایران وارد رقابت با دیگر تولید کنندگان سیستم های اعلام سرقت شد و با لطف خدا، تلاش مجموعه و لطف و همراهی همکاران عزیز موفق شد در مدت کوتاهی نام و برند **ANIK** را در بین بهترین های این صنعت در کشور قرار دهد.

امروز مفتخریم که بزرگترین و کامل ترین سبد محصولات حفاظتی در ایران را در اختیار داریم و با وجود محصولات منحصر به فردی که این مجموعه، تنها تولید کننده آن در کشور است، موفق شدیم در صدر جدول تنها و اولین تولید کنندگان این سری از محصولات قرار بگیریم.



سبد محصولات بزرگ آئیک الکترونیک شامل انواع دزدگیر اماکن سیمکارتی و ساده و محصولات ارتباطی با شبکه و اینترنت، بیش از ۵ نوع سنسور حرکتی، انواع کیپد کنترل ، افزایش دهنده، ریموت کنترل ، آریر، بلندگو و.... است. حضور در تمام دوره های نمایشگاه ایپاس تهران از سال ۱۳۹۴، اخذ ایزو های ۹۰۰۱-۱۰۰۰۲-۱۰۰۰۴ - ۱۰۰۰۴ - ۱۴۰۰۱ - ۴۵۰۰۱ - CE و همچنین شرکت در نمایشگاه بزرگ سکوریتزا ۲۰۱۹ (SICUREZZA 2019) ایتالیا (اولین و تنها نماینده ایران در این نمایشگاه) بخشی از افتخارات امروز آئیک الکترونیک است.

شرکت آئیک الکترونیک کویریزد در سال ۱۳۹۸ به عنوان مجموعه مبتكر و کارآفرین از سوی خانه صنعت، معدن و تجارت استان یزد انتخاب شد .

در سال ۱۳۹۹ با معرفی بسته کاملی با نام "سامانه کنترل و نظارت هوشمند" موفق شد در جمع شرکت های دانش بنیان در ایران قرار بگیرد.

در سال ۱۴۰۰ به عنوان واحد نمونه صنعتی از سوی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان یزد برگزیده شد.

قطعما بخش بزرگی از موفقیت و پیشرفت امروز این مجموعه را مدیون همراهی و دلگرمی همکاران عزیز مه دانیم.

امیدواریم با معرفی محصولات جدید و پیشرفته تر در این صنعت همچنان پیش تاز اولین ها در ایران بمانیم تا همراهی شما عزیزان را به پاسخ نگذاریم.



فهرست

دزدگیر اماکن

- ۳ دزدگیر اماکن دوگانه A670 و A770
- ۵ دزدگیر اماکن دوگانه A570
- ۷ دزدگیر اماکن سیم کارتی A470
- ۹ دزدگیر اماکن سیم کارتی ECO4000
- ۱۱ دزدگیر اماکن خط ثابت A370
- ۱۳ دزدگیر اماکن ساده A270

نظارت بر هشدار

- ۱۴ مرکز نظارت ۲۳ کanalه
- ۱۶ برد اتصال به سامانه نظارت
- ۱۹ نرم افزار نظارتی اندروید
- ۲۱ نرم افزار نظارتی تحت شبکه

چشمی حرکتی

- ۲۵ چشمی حرکتی با سیم P1
- ۲۶ چشمی حرکتی با سیم P2
- ۲۷ چشمی حرکتی با سیم P3
- ۲۸ چشمی حرکتی دیجیتال DP
- ۲۹ چشمی حرکتی سیم WP1

تلفن کننده

- ۳۳ تلفن کننده دوگانه GL150
- ۳۵ تلفن کننده خط ثابت L50

کیپد کنترل

- ۳۹ کیپد کنترل نمایشگر لمسی T1
- ۴۱ کیپد کنترل لمسی K910
- ۴۳ کیپد کنترل دکمه‌ای K808

افزایش دهنده

- ۴۷ افزایش دهنده ۲. زون
- ۴۸ افزایش دهنده ۵ زون
- ۴۹ افزایش دهنده ۲۰ خروجی

شبکه

- ۵۳ مبدل اتصال دزدگیر به شبکه
- ۵۴ مبدل اتصال سنسور به شبکه

برق اضطراری

- ۵۵ برق اضطراری آمپر ۱۵

۵۸ برق اضطراری ۲ آمپر
۵۹ شارژر باتری ۳ آمپر

ریموت کنترل

- ۶۰ ریموت برد بالا آنیک
- ۶۴ ریموت هایپینک

آذیر

- ۶۵ پیزو داخلی
- ۶۶ بلندگو شیپوری

بردهای جانبی

- ۶۷ مبدل A/D/A/B
- ۶۹ مبدل کاهنده ولتاژ
- ۷۰ مبدل افزاینده ولتاژ
- ۷۱ مبدل تریکر
- ۷۲ مبدل گیرنده هایپینک
- ۷۳ مبدل گیرنده خارجی ریموت
- ۷۴ برد آذیر دو خروجی
- ۷۵ چهار رله و تک رله و اسط
- ۷۶ خروجی آدرس پذیر
- ۷۷ فرستنده و گیرنده ۴ کanal

نرم افزار کاربری

- ۷۸ نرم افزار جامع اندروید Android
- ۷۹ نرم افزار جامع آیفون iOS

تعاس با ما

کارخانه : یزد- شهرک صنعتی یزد- انتهای بلوار کاج به
سمت فاز ۳- حد فاصل خیابان ارکیده جنوبی و بهارستان ۱۱۱

anikelectronic.com

دفتر فروش: ۰۳۵۳۷۷۷۰۰

واحد فنی: ۰۹۱۲۸۹۸۶۶۳۳

واحد فروش: ۰۹۱۲۸۹۸۶۶۳۲



سایت



کanal تلگرام



ایnstagram

دزدگیر اماکن

دزدگیر اماکن قابلیت نصب و استفاده در ساختمان‌های مسکونی، تجاری و صنعتی را دارد.

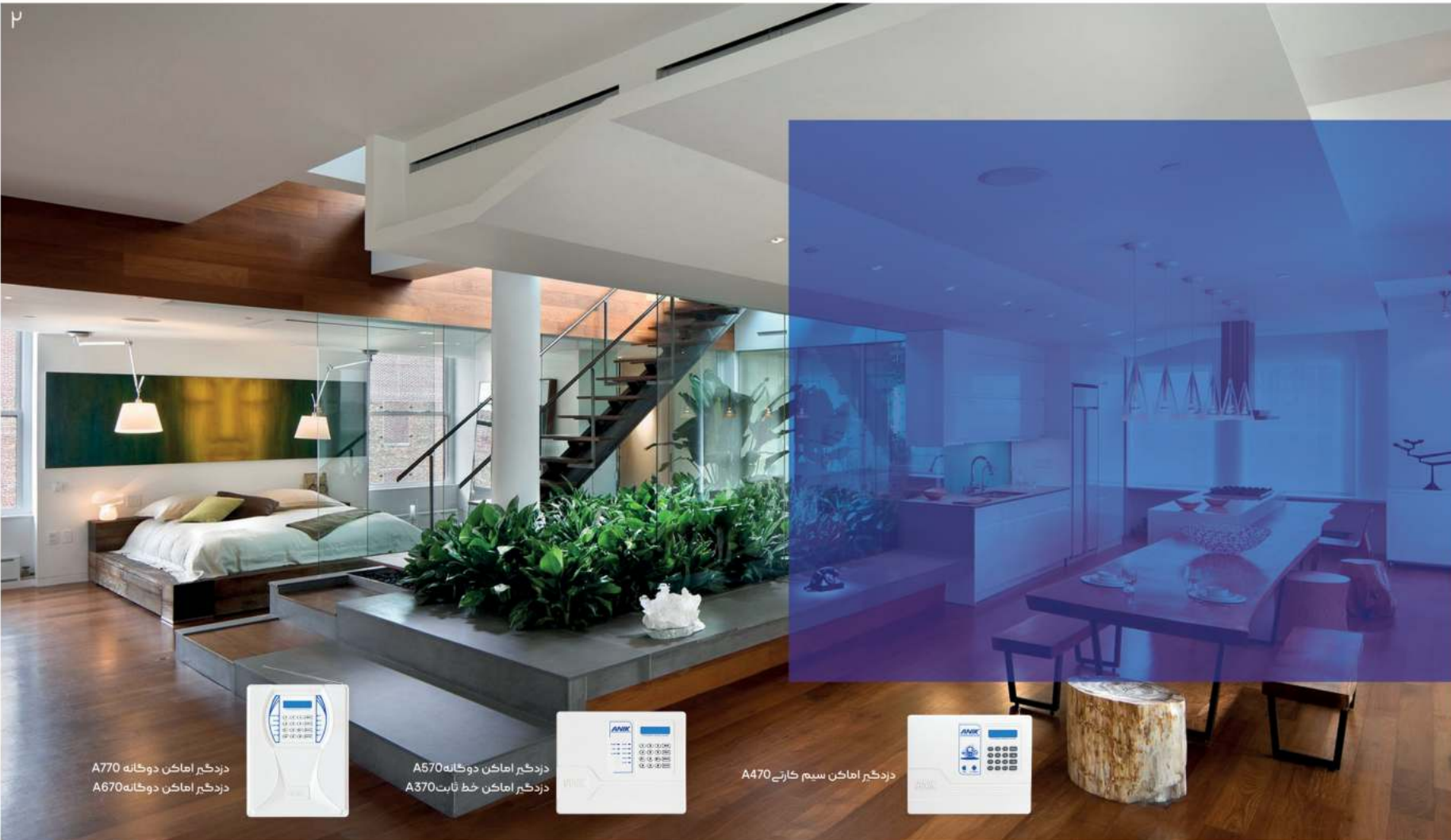
دزدگیرها دارای ورودی با سیم و بی‌سیم برای متصل نمودن انواع سنسور‌های حرکتی، ضربه و آشکارساز‌ها بوده و از خروجی‌های دستگاه برای کنترل وسایل برقی مانند لامپ و درب‌ها می‌توان استفاده کرد.

به محض ورود فرد غیرمجاز، دزدگیر از طریق آذین، پیامک و تماس اطلاع رسانی می‌کند و از راه‌های ریموت، کیپد کنترل، نرم افزار و تماس با دزدگیر قابل کنترل است.

دزدگیرهای آنیک یک مجموعه قابل اعتماد برای تامین امنیت اماکن است که تابه امروز افتخار نصب حدود ۲۰ هزار دستگاه در سرتاسر کشور را داشته است.

در دزدگیرهای آنیک، امکان شخصی سازی برنامه برای کاربردهای خاص مانند استفاده در بانک‌ها، ارگان‌های نظامی و شرکت‌های آب و برق وجود دارد.

اولین دزدگیر سیم کارتی یکپارچه و همچنین دزدگیر دوسیم کارتی در ایران از تولیدات شرکت آنیک الکترونیک است.
شرکت آنیک الکترونیک ۷ مدل دزدگیر در سبد محصولات خود دارد.



دزدگیر اماکن دوکانه A770
دزدگیر اماکن دوکانه A670



دزدگیر اماکن دوکانه A570
دزدگیر اماکن دوکانه A370



دزدگیر اماکن سیم کارتی A470



دزدگیر اماکن سیم کارتی ECO4000



دزدگیر اماکن ساده A270



بررسی بیشتر

A670	A770	ویژگی ها
ریموت-کیپد کنترل-تماس به سیم کارت	ریموت-کیپد کنترل-تماس به سیم کارت	نحوه کنترل
۵ زون با سیم-ازون به سیم	۵ زون با سیم-ازون به سیم	تعداد زون
۴ خروجی	۴ خروجی	تعداد خروجی
سطح دسترسی-مدت آبیر-نوع شماره گیری خط ثابت-تفیر رمز-نوع زون	سطح دسترسی-مدت آبیر-نوع شماره گیری خط ثابت-تفیر رمز-نوع زون	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
دینگ دانگ-تاخیری-نیمه فعال-۲۴ ساعته-پdal	دینگ دانگ-تاخیری-نیمه فعال-۲۴ ساعته-پdal	نوع حالت های زون
۳.حافظه شماره تلفن	۳.حافظه شماره تلفن	تعداد حافظه
برق-تلفن-ورود و خروج-بلندگو باتری دزدگیر-باتری چشمی	برق-تلفن-ورود و خروج-بلندگو باتری دزدگیر-باتری چشمی	ارسال گزارش وضعیت
تفیر زبان-نامگذاری زون ها-مدت آبیر-قطع بلندگو-حذف ریموت-فعال و غیر فعال کردن	تفیر زبان-نامگذاری زون ها-مدت آبیر-قطع بلندگو-حذف ریموت-فعال و غیر فعال کردن	قابلیت های نرم افزار گوشی
آبیر-پیامک-تماس از سیم کارت تماس از خط ثابت	آبیر-پیامک-تماس از سیم کارت تماس از خط ثابت	نحوه اطلاع رسانی
گیرنده خارجی ریموت-کیپد کنترل-افزایش دهنده زون	گیرنده خارجی ریموت-کیپد کنترل	اتصال به
طراحی متفاوت قاب-ضبط صدا	طراحی متفاوت قاب-سیم کارت	دیگر امکانات
وزن ۱۸۴۵ گرم، طول ۲۹۰، عرض ۲۳۰ ارتفاع ۸/۸ سانتی متر	وزن ۱۸۵۵ گرم، طول ۲۹۰، عرض ۲۳۰ ارتفاع ۸/۸ سانتی متر	وزن و ابعاد



دزدگیر اهان دو گانه A670 و A770 (سیم کارت-خط ثابت)

این دو مدل دزدگیر قاب اختصاصی و متفاوت نسبت به دیگر دزدگیرها دارند. متصل بودن صفحه کلید به برد اصلی و جدا شدن درب از مزیت های این قاب است.

از امکانات این سری دستگاه ها حذف ریموت از راه دور زون پdal، گزارش باتری ضعیف و گزارش قطع بلندگو را می توان نام برد.

مدل A770 دو سیم کارتی است بدین معنی که اگر یکی از سیم کارت ها به هر دلیل قطع شود، با سیم کارت دیگر کار می کند همچنین این مدل برخلاف دیگر مدل ها از دو طریق سیم کارت و خط ثابت قابل کنترل است.

۶ ماه ضمانت



دزدگیر اماکن دو گانه A570 (سیم کارت- خط ثابت)



اولین محصول از سبد دزدگیرهای اماکن آییک که ابتدا با مدل A500 شروع و بعد از چندین تغییر به مدل A570 رسیده است.

این دستگاه مانند دو مدل A670 و A770 از سری دزدگیرهای اماکن دو گانه است که هم از طرق سیم کارت و هم خط ثابت با کاربران خود تماس برقرار می کنند اما این محصول امکانات و قیمت پایین تری را دارد.

A570	شرح	ویژگی ها
ریموت-کیپد کنترل-تماس به سیم کارت نرم افزار	راه های کنترل دزدگیر(فعال و غیرفعال)	نحوه کنترل
۴ زون پاسیم-۴ زون به سیم	تعداد ورودی دستگاه برای متصل نمودن سنسور ها	تعداد زون
۲ خروجی	از طریق خروجی ها می توان وسائل برقی را خاموش و روشن نمود	تعداد خروجی
سطح دسترسی-حدت آبیر-نوع شماره گیری خط ثابت-تفیرردم	شامل تنظیماتی که از روی پنل انجام پذیر است	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
دینگ دانگ-تاخیری-نیمه فعال-۴ ساعته	حالت هایی که هر زون می تواند بگیرد	نوع حالت های زون
۳. حافظه شماره تلفن	تعداد شماره ای که میتوان در حافظه دستگاه ذخیره نمود	تعداد حافظه
برق-تلفن-ورود و خروج-باتری چشمی	قطع یا وصل شدن هر گونه سیم یا ورودی را گزارش می دهد	ارسال وضعیت گزارش
تفیر زبان-نامحدودی زون ها - فعال و غیر فعال کردن	امکانات موجود بر روی نرم افزار گوشی	قابلیت های نرم افزار گوشی
آبیر-پیامک-تماس از سیم کارت تماس از خط ثابت	راه های هشدار به اطرافیان و کاربران	نحوه اطلاع رسانی
کنرنه خارجی ریموت-کیپد کنترل افزایش دهنده زون	نوع دستگاه های قابل اتصال به دزدگیر	اتصال به
ضبط صدا	شامل امکانات نرم افزاری و سخت افزاری	دیگر امکانات
وزن ۱۷۶.۱ گرم، طول ۵/۳۷، عرض ۵/۲۱، ارتفاع ۵/۸ سانتی متر		وزن و ابعاد

A470	شرح	ویژگی ها
ریموت-تماس به سیم کارت-نرم افزار	راه های کنترل دزدگیر(فعال و غیر فعال)	نحوه کنترل
۵ زون یا سیم-۱ زون به سیم	تعداد ورودی دستگاه برای متصل نمودن سنسور ها	تعداد زون
۳ خروجی	از طریق خروجی ها می توان وسائل برق را خاموش و روشن نمود	تعداد خروجی
سطح دسترسی-مدت آبز-تغییر رمز	شامل تنظیمات که از روی پنل انجام پذیر است	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
دینک دانک-نیمه فعال-۲۴ ساعته	حالات هایی که هر زون می تواند بگیرد	نوع حالت های زون
۲. حافظه شماره تلفن	تعداد شماره ای که میتوان در حافظه دستگاه ذخیره نمود	تعداد حافظه
برق-ورود و خروج-باتری چشمی-قطع بلندگو	قطع با وصل شدن هر گونه سیم یا ورودی را کارش می دهد	ارسال وضعیت کارش
آبز-پیامد-تماس از سیم کارت	راه های هشدار به اطرافیان و کاربران	نحوه اطلاع رسانی
تغییر زبان-نامهذاری زون ها - فعال و غیر فعال کردن- غیر فعال کردن هوقت زون	امکانات موجود بر روی نرم افزار گوشی	قابلیت های نرم افزار گوشی
صفحه کلید دکمه ای-ضبط صدا	شامل امکانات نرم افزاری و سخت افزاری	دیگر امکانات
وزن ۱۷.. کرم، طول/۵/۳۷، عرض/۵/۲۱ ارتفاع ۸/۵ سانتی متر		وزن و ابعاد

دزدگیر اماکن سیم کارت A470

جدیدترین محصول از سری دزدگیرهای اماکن آنیک که نسبت به دیگر محصولات چند تغییر داشته است از جمله حذف اتصال به خط شهری که باعث شده این محصول فقط با سیم کارت اطلاع دهد و دیگر تغییر آن حذف ورودی سریال است که چندان استفاده ای برای بعضی اماکن ندارد.

■ دو ویژگی جدید این دستگاه ، قابلیت حذف زون از راه دور و همچنین کشوبی شدن منو تنظیمات صفحه کلید است .

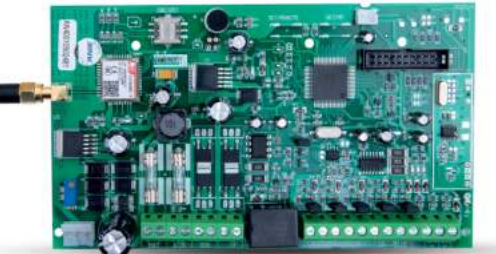


۶ ماه ضمانت



ECO4000	شرح	ویژگی ها
ریموت-تماس به سیم کارت-نرم افزار	راه های کنترل دزدگیر(فعال وغیرفعال)	نحوه کنترل
۵ زون پاسیم-ا زون بسیم	تعداد ورودی دستگاه برای متصل نمودن سنسورها	تعداد زون
۳ خروجی	از طریق خروجی ها می توان وسائل برق را خاموش و روشن نمود	تعداد خروجی
سطح دسترسی-هدت آبیر-تفییررمز	شامل تنظیماتی که از روی پنل انجام پذیر است	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
دینگ دانگ-نیمه فعال-۲۴ ساعته	حالات هایی که هر زون می تواند بگیرد	نوع حالت های زون
۲. حافظه شماره تلفن	تعداد شماره ای که میتوان در حافظه دستگاه ذخیره نمود	تعداد حافظه
برق-ورود و خروج-باتری چشمی	قطع یا وصل شدن هر گونه سیم یا ورودی را گزارش می دهد	ارسال وضعیت گزارش
آبیر-پیامک-تماس از سیم کارت	راه های هشدار به اطرافیان و کاربران	نحوه اطلاع رسانی
تفییر زبان-نامگذاری زون ها - فعال و غیر فعال کردن	امکانات موجود بر روی نرم افزار گوشی	قابلیت های نرم افزار گوشی
صفحه کلید دکمه ای-ضبط صدا	شامل امکانات نرم افزاری و سخت افزاری	دیگر امکانات
وزن ۱۷۰گرم، طول ۵/۷۷، عرض ۵/۱		وزن و ابعاد
ارتفاع ۹ سانتی متر		

دزدگیر اماکن سیم کارتی ECO4000



این دزدگیر یک محصول اقتصادی از سبد تولیدات آنیک است. در کنار قیمت اقتصادی از قطعات الکترونیکی و برنامه نویسی مشابه دیگر محصولات استفاده شده است. در واقع این محصول همان A470 است که چند قابیت کمتری دارد. برای اولین بار در این محصول از فرکانس کاری ۳۶۴ مگاهرتز برای افزودن ریموت و سنسورهای بسیم استفاده شده است.



۳۶



A370**شرح****ویژگی ها**

ریموت-کپید کنترل-تماس به خط ثابت	راه های کنترل دزدگیر(فعال و غیر فعال)	نحوه کنترل
۴ زون پاسیم-۱ زون بی سیم	تعداد ورودی دستگاه برای متصل نمودن سنسور ها	تعداد زون
۳ خروج	از طریق خروجی ها می توان وسایل برق را خاموش و روشن نمود	تعداد خروج
مدت آزیر-نوع شماره گیری خط ثابت-تفییرمز	شامل تنظیماتی که از روی پنل انجام پذیر است	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
دینگ دانٹ-نیمه فعال-۲۴ ساعته - تاخیری	حالات هایی که هر زون می تواند بگیرد	نوع حالت های زون
۲. حافظه شماره تلفن	تعداد شماره ای که میتوان در حافظه دستگاه ذخیره نمود	تعداد حافظه
برق(تماس صوتی)	قطع یا وصل شدن هر گونه سیم یا ورودی را گزارش می دهد	ارسال وضعیت گزارش
آزیر- تماس از خط ثابت	راه های هشدار به اطرافیان و کاربران	نحوه اطلاع رسانی
گیرنده خارجی ریموت-کپید کنترل	نوع دستگاه های قابل اتصال به دزدگیر	اتصال به
ضبط صدا	شامل امکانات نرم افزاری و سخت افزاری	دیگر امکانات
وزن ..۱۷۰گرم، طول/۵، عرض/۵، ارتفاع/۸ سانتی متر	_____	وزن و ابعاد



دزدگیر اماکن خط ثابت

دزدگیر خط ثابت بدین معنی است که درهنگام هشدار از طریق خط تلفن ثابت با کاربران تماس می گیرد و اطلاع رسانی می کند.

از این ترین محصول از سبد دزدگیرهای اماکن آنیک که امکان تماس را دارد.

مکان هایی که استفاده از سیم کارت ممتوغ یا آنتن دهی مناسبی در هنقه نباشد را میتوان از این محصول استفاده کرد.

با قطع شدن برق شهری متصل به دستگاه، با کاربران تماس برقرار می کند و هشدار لازم را می دهد.

۶ ماه ضمانت



A270	شرح	ویژگی ها
ریموت-کیپد کنترل-تلفن کننده خارجی	راه های کنترل دزدگیر(فعال وغیر فعال)	نحوه کنترل
۴ زون پاسیم-۱ زون بے سیم	تعداد ورودی دستگاه برای متصل نمودن سنسور ها	تعداد زون
۳ خروجی	از طریق خروجی ها می توان وسائل برق را خاموش و روشن نمود	تعداد خروجی
دینث دانک -نیمه فعال-۴ ساعته	حالت هایی که هر زون می تواند بگیرد	نوع حالت های زون
آذیر	راه های هشدار به اطرافیان و کاربران	نحوه اطلاع رسانی
کیپد خارجی ریموت-کیپد کنترل تلفن کننده خارجی	نوع دستگاه های قابل اتصال به دزدگیر	اتصال به
تنظیم مدت آذیر با جاچیر-خروج و وضعیت دزدگیر و برق شهری	شامل امکانات نرم افزاری و سخت افزاری	دیگر امکانات
وزن ۱۵۵۶ گرم، طول ۵/۳۷، عرض ۵/۲۱ ارتفاع ۸/۴ سانتی متر	_____	وزن و ابعاد

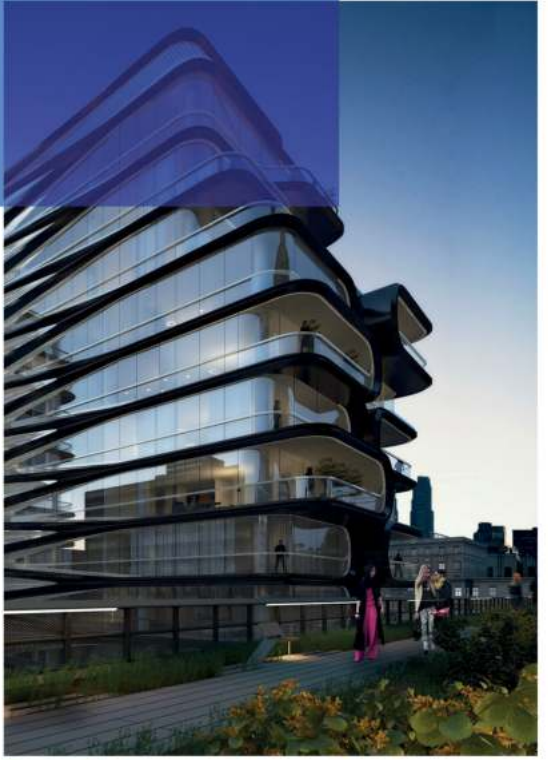
دزدگیر اماکن ساده A270

ارزان ترین دزدگیر از سبد محصولات آیک که درهنگام هشدار از طریق صدای آذیر اطلاع رسانی می کند.

این مدل دارای ورودی و خروجی لازم برای اتصال به تلفن کننده را دارد.

استفاده از این محصول دیگر کاهش پیدا کرده و بیشتر از دستگاه های سیم کارتی استفاده می شود ولی در بعضی از ساختمان ها همچنان کاربرد دارد.





به عنوان مثال اگر یکی از مراکز خرید فروشگاه زنجیره ای در یکی از نقاط شهر که می تواند در هر شهری از کشور باشد، مورد سرقت قرار بگیرد، مسئول نظارت در واحد مرکزی متوجه این اتفاق شده و با بررسی محل شعبه سریعاً اقدامات مورد نیاز از جمله اطلاع به مسئول آن شعبه را انجام می دهد.

این سامانه را می توان برای واحدهای مسکونی در یک مجتمع آپارتمانی، یا شعبه های مختلف یک بانک واقع در یک شهر و یا سراسر کشور، شعبه های مختلف سازمان های اداری ، دفترهای متعدد یک شرکت بزرگ که در مکان های مختلف واقع شده اند و ...، مورد استفاده قرار داد.

شرکت آئیک الکترونیک چندین سیستم نرم افزاری و سخت افزاری بدین منظور طراحی و تولید نموده است که در ادامه به معرفه آنها می پردازیم.



بررسی بیشتر



نظارت بر هشدار

امروزه استفاده از دزدگیر به امری ضروری تبدیل شده است. تقریباً اکثر منازل مسکونی، شعب مختلف واحدهای تجاری و سازمان های اداری دارای دزدگیر هستند. بنابراین برای نظارت بر نحوه عملکرد و مشاهده وضعیت تمامی آنها در یک محل و در یک سامانه به سیستم نظارتی جامع نیاز است.

این سیستم باید به گونه ای باشد که از طریق آن بتوان وضعیت عادی یا هشدار، اخطارها یا خطاهای و گزارشات تمامی دستگاه های نصب شده در شعب مختلف را مشاهده کرد.



برد اتصال به سامانه نظارتی (پروتکل Ademco)

از طریق این برد می‌توان اطلاعات دستگاه دزدگیر را دریافت کرد و از طریق پروتکل Ademco (زبان بین‌المللی) به مراکز امنیتی ارسال نمود تا بر روی یک سامانه مرکزی، تعاملی گزارشات دزدگیر را نمایش دهد.

۲۴ ماه ضمانت



مرکز نظارت ۲۳ کاناله



یک دستگاه فیزیکی با امکان نصب در اتاق نگهبانی برای کنترل و نظارت بر روی دزدگیرها ساخته شده است.

این دستگاه ۲۳ چراغ نشانگر دارد که هر کدام برای یک واحد تعریف شده است. عملکرد این دستگاه به این صورت است که با انجام تنظیمات در دزدگیرها، به محض سرقت در هر واحد چراغ نشانگر مربوطه روی دستگاه مرکزی روشن و شروع به آذیر زدن می‌کند تا نگهبان سریعاً اقدامات لازم را انجام دهد.

ارتباط این دستگاه با دزدگیرها از طریق شبکه موبایل است و امکان افزودن تا ۲۳ دزدگیر را فراهم کرده است.

۳۶ ماه ضمانت



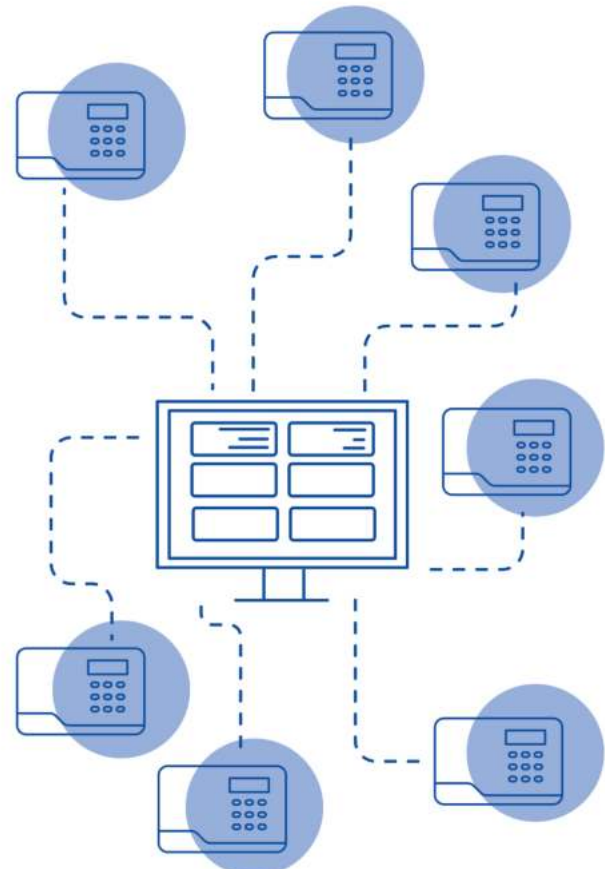


نرم افزار نظارتی اندروید (ویژه گوشی)

قابل نصب روی گوشی های اندروید که از طریق شبکه موبایل به دستگاه های مربوطه ارتباط می گیرد و امکان اضافه کردن نامحدود دارد. در نرم افزار وجود دارد و هرگونه گزارشی شامل فعال و غیر فعال شدن، تحریک شدن، قطع و وصل شدن سیم های ورودی را اطلاع می دهد.

- قابل نصب روی تمام گوشی های اندروید
- امکان اضافه کردن نامحدود
- امکان چیدمان برای نمایش





ویژگی های این نرم افزار از جمله

- تعداد کلاینت های (دزدگیرها) متصل به نرم افزار تنها با توجه به امکانات سخت افزاری رایانه مورد استفاده محدود می شود
- امکان اضافه کردن کاربرهای نامحدود با سطح دسترسی قابل تعریف برای هر کاربر
- مشاهده وضعیت تعداد زیادی دزدگیر به طور همزمان در یک صفحه از صفحه نمایش (با توجه به روزلوشن صفحه نمایش و تنظیمات ابعاد پنجره ها متغیر است)
- به روزسانی وضعیت تمامی دزدگیرها هر چند ثانیه یکبار و اعلام آنی آلام دزدگیرها در صورت وقوع
- استفاده از الگوریتم رمزگذاری AES-128 برای تعامی اطلاعات تبادل شده بین نرم افزار و برد شبکه برای امنیت هرچه بیشتر این سیستم
- امکان مشاهده و تغییر وضعیت خروجی های دزدگیر و اتصال به برد ورودی و خروجی از طریق شبکه



نرم افزار نظارتی تحت شبکه (ویژه ویندوز)

این نرم افزار بر روی یک دستگاه رایانه و سیستم عامل ویندوز قابل نصب است. برای ارتباط دستگاه های دزدگیر با این نرم افزار (سرور) نیاز به یک رابط سخت افزاری (برد اتصال دزدگیر به شبکه) است.

بعد از نصب نرم افزار و انجام تنظیمات مربوط به IP و پورت آن، می توان هر تعداد از برد های شبکه (کلاینت) که در مکان های متفاوت به دزدگیر متصل شده اند، به آن اضافه کرد. به ازای هر برد شبکه، یک پنجره کوچک در محیط نرم افزار اضافه می شود که شامل اطلاعات وضعیت فعال یا غیرفعال بودن، آلام بودن، وضعیت زون ها، وضعیت خروجی ها و سایر مشخصات دزدگیر است.

در حالت عادی در صورتی که آلام یکی از مکان ها فعال شود، بلا فاصله پنجره بزرگ مربوط به آن دزدگیر در نرم افزار باز شده و با صدای آذیر، به همتای نرم افزار اعلام می کند که کدام دزدگیر در کدام محل یا شعبه توسط کدام زون مورد سرقت قرار گرفته است.



چشمی حرکتی

- چشمی حرکتی
P1: باسیم



چشمی های حرکتی جزء مهم ترین سنسور های متصل به دستگاه هستند که در خیلی از مکان ها فقط این نوع سنسور را نصب می کنند.

عملکرد این چشمی ها به این صورت است که جایه جایی گرمای بدن، در یک زاویه و برد محدودی را تشخیص داده و باعث آلام می شوند.

چشمی ها تنوع زیادی دارند که شامل باسیم و بے سیم بودن، دیجیتال و حجمی میشود که برای داخل ساختمان و بیرون کاربرد دارد.

نوع سنسور و نوع خروجی تحریک در کیفیت چشمی تاثیر دارد.

رعایت نکات نصب در چشمی ها اهمیت بالای دارد. شرکت آییک الکترونیک تولید کننده ۵ مدل چشمی حرکتی است.

- چشمی حرکتی
P2: باسیم



- چشمی حرکتی
P3: باسیم



- چشمی حرکتی
DP1: دیجیتال



- چشمی حرکتی
WP1: بے سیم



بررسی بیشتر



۳۶ ماه ضمانت



چشمی حرکتی با سیم P2

از سری چشمی های حرکتی رایج که دارای سنسور با کیفیت، خروجی مناسب و طول برد و زاویه دید بالای است. امکان تنظیم جاگیر پالس و تغییر نوع خروجی (NC-NO) از قابلیت های این مدل چشمی است.

P2	ویژگی ها
NICERA	برند سنسور
۱۴ درجه و ۱۴ متر	زاویه و طول دید
رله ای	نوع خروجی
تنظیم پالس - نوع خروجی	دیگر امکانات
وزن ۷۴ گرم، طول ۵/۱، عرض ۲/۶ ارتفاع ۵/۴ سانتی متر	وزن و ابعاد



۳۶ ماه ضمانت



چشمی حرکتی با سیم P1

اولین محصول سبد چشمی های آئیک که از نوع چشمی های حرکتی معمولی است. این چشمی سنسور با کیفیت بالای دارد که به راحتی هر حرکتی را تا زاویه ۱۴ درجه و به طول ۱۴ متر دریافت می کند. مقاومت خروجی بسیار پایین تری دارد که برای سیم کشی در مسافت های بلند تر مناسب است.

P1	ویژگی ها
Excelitas(HUMAN)	برند سنسور
۱۴ درجه و ۱۴ متر	زاویه و طول دید
الکترونیک	نوع خروجی
تنظیم حساسیت	دیگر امکانات
وزن ۸/۷۳ گرم، طول ۵/۱، عرض ۲/۶ ارتفاع ۵/۴ سانتی متر	وزن و ابعاد



چشمی حرکتی دیجیتال با سیم DP1

این مدل چشمی از سری با سیم بوده که عملکرد این چشمی به این صورت است که پس از دریافت سیگنال از سنسور (دامنه، حجم و زمان عبور) توسط پردازشگر بررسی شده و در صورت تناسب بین این سه معیار به عنوان حرکت واقعی تشخیص داده می‌شود. دارای ۴ فیلتر عبوری دیجیتال که باعث می‌شود در شهرهای که گرما و رطوبت بالای دارند، خطای کهتری پیش بیاید.

DP1	ویژگی ها
Excelitas(HUMAN)	برند سنسور
۱۶ درجه و ۰.۱۵ متر	زاویه و طول دید
الکترونیکی	نوع خروجی
تنظیم حساسیت- تنظیم عدم واکنش به حرکت موجودات- تنظیم آلام چشمی پس از سه حرکت	دیگر امکانات
وزن ۶/۸ کرم، طول ۵/۰ ا، عرض ۷/۳ ارتفاع ۵/۰ سانتی متر	وزن و ابعاد

۳۶ ماه ضمانت

MONTH
GUARANTEE

این مدل چشمی که جز چشمی های حرکتی معمولی است علاوه بر تنظیم حساسیت با پتانسیومتر، امکان تنظیم وزن ۱۵ و ۲۵ کیلو برای کاهش دید و سرعت چشمی را دارد.

چشمی حرکتی با سیم P3

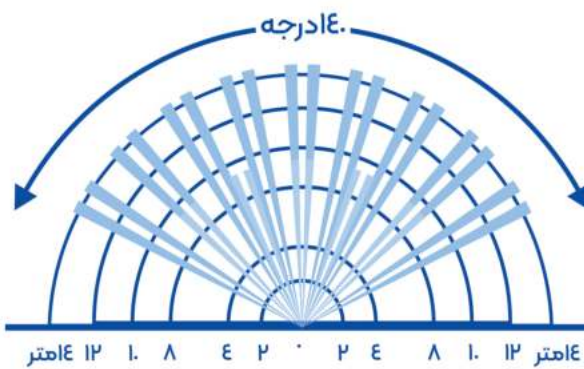
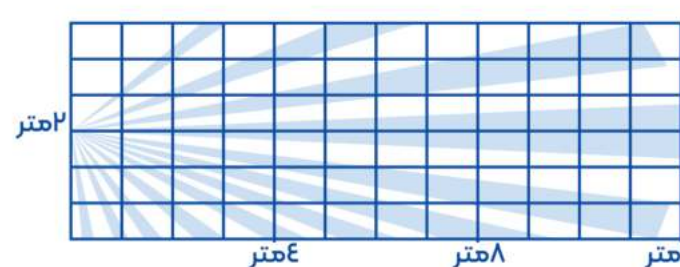
P3	ویژگی ها
D203	نوع سنسور
۱۶ درجه و ۰.۱۵ متر	زاویه و طول دید
الکترونیکی	نوع خروجی
تنظیم حساسیت- تعیین وزن ۱۵ کیلو	دیگر امکانات
وزن ۷/۳ کرم، طول ۵/۰ ا، عرض ۷/۳ ارتفاع ۵/۰ سانتی متر	وزن و ابعاد



۳۶ ماه ضمانت

36
MONTH
GUARANTEE

نهاي ڪلے از زاویه و طول دید چشمی



ویرگے ها	برند سنسور	NICERA	WP1
زاویہ و طول دید	زاویہ و طول دید	۱۴ درجہ و ۱۴ سنت	۱۴ درجہ و ۱۴ سنت
نوع خروجی	نوع خروجی	پر سیم	پر سیم
دیگر امکانات	دیگر امکانات	کٹارش و ضعیت باتری- تنظیم آدرس و حالت دھنے- تنظیم زمان عملکرد	کٹارش و ضعیت باتری- تنظیم آدرس و حالت دھنے- تنظیم زمان عملکرد
وزن و ابعاد	وزن و ابعاد	وزن ۷۶ گرام، طول ۵/۱، عرض ۲/۱، ارتفاع ۵/۴ سانتی متر	وزن ۷۶ گرام، طول ۵/۱، عرض ۲/۱، ارتفاع ۵/۴ سانتی متر

WP1 سیم ہر کٹے چشمے



این مدل چشمی از سری بعه سیم تولیدات آئینک است که بیشتر برای ساختمان هایی که نمی خواهند سیم کشی شود مورد استفاده قرار می گیرد.

از باتری کتابه ۹ ولت تفздیه می کنند که مصرف با تری رابطه مستقیم با مکان نصب دارد.

با ضعیف شدن باتری چشمی های متصل به دزدگیر آئینک پیامخ هشدار به مدیران ارسال می شود.

این چشمی ها در دو فرکانس ۳۱۵ و ۴۳۳ مگاهرتز تولید می شود.

ماه ضمانت





به طور مثال اگر موتور چاه آب یا برق منطقه به هر دلیلی خاموش شود سریعاً اطلاع می‌دهد و همچنین از راه دور می‌توان سیستم آبیاری را کنترل کرد.

اولین تلفن کننده سیم کارتی را شرکت آیک ساخته است.

شرکت آیک الکترونیک یزد تولید کننده دو نوع تلفن کننده سیم کارتی و خط ثابت است:

- **تلفن کننده دوگانه(سیم کارت-خط ثابت): GL150:**
- **تلفن کننده خط ثابت: L50:**



تلفن کننده

تلفن کننده ها برای اطلاع رسانی در دزدگیرهاشی اماکن ساخته شده، چرا که بعضی از مدل های دزدگیر هنگام سرقت فقط عمل آژیر کشیدن را دارند و هیچ گونه هشداری به صاحب مجموعه یا سازمان های امنیتی همانند پلیس نمی‌رسانند. برای این کار از تلفن کننده استفاده می‌شود تا به مخصوص سرقت دستگاه شروع به تماس با کاربران و سازمان های امنیتی کند.

وله امروزه دزدگیر ها در داخل خود تلفن کننده دارند و استفاده از تلفن کننده بیرونی کاهش پیدا کرده اما همچنان این دستگاه در زمینه های هوشمند سازی و مصارف غیر امنیتی کاربردهای زیادی دارد همانند خاموش و روشن کردن وسیله های برقی، مطلع شدن از وضعیت دستگاه های دیگر و مشاهده گزارش قطع و وصل شدن برق و تلفن از امکانات این نوع دستگاه ها است.



بررسی بیشتر



GL150

شرح		ویژگی ها
پیامک-نرم افزار-تماس به سیم کارت	راه های فعال و غیرفعال کردن دزدگیر	نحوه کنترل
پیامک-تماس از سیم کارت-تماس از خط ثابت	چهونگه اطلاع رسانی به اطرافیان و کاربران	نحوه هشدار دادن
۵ ورودی(۲ ورودی ثبت-۳ ورودی منفی)	با قطع و وصل شدن ورودی به کاربران اطلاع می دهد	تعداد و نوع وروی ها
۱ خروجی(منفی)	از راه دور می توانید وسایل برق را خاموش و روشن نمایید	تعداد و نوع خروجی ها
پیامک	کراش درهنگام قطع برق شهری	نحوه گزارش وضعیت برق شهری
پیامک	اطلاع رسانی در زمانی که خط تلفن شهری قطع می شود	نحوه گزارش وضعیت خط تلفن
۳ حافظه شماره تلفن	شماره تلفن های که در هنگام هشدار به آنها اطلاع دهد	تعداد حافظه شماره تلفن
نام گذاری ورودی ها-تفییر زبان-کنترل دزدگیر و خروجی ها	امکانات موجود در نرم افزار نصب شده بر روی تلفن همراه	قابلیت های نرم افزار گوشی
ثبت شماره-تفییر نوع شماره گیری خط ثابت ضبط صدا	امکانات که از روی صفحه کلید دستگاه می توان تغییر داد	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
وزن ۷۶۰ گرم، طول ۲۰، عرض ۸/۳۳، ارتفاع ۴/۵ سانتی متر	—	وزن و ابعاد

تلفن کننده دوگانه GL150 (سیم کارت-خط ثابت)

تلفن کننده GL150 درهنگام تحریک از طریق سیم کارت و خط ثابت تماس می کردد. این تلفن کننده دو نوع ورودی ثبت و منفی دارد که هر کدام دارای تنظیماتی برای نحوه تماس گرفتن هستند. ورودی ها قابلیت نام گذاری و ضبط صدرا دارند تا درهنگام هشدار، شماره ورودی مشخص شود. با استفاده از خروجی های تلفن کننده، علاوه بر کنترل دزدگیر می توان وسایل برق را از راه های پیامک، نرم افزار و تماس کنترل نمود.



L50

شرح

ویژگی ها

تماس به خط ثابت	راه های فعال و غیرفعال کردن دزدگیر	نحوه کنترل
تماس از خط ثابت	چگونگی اطلاع رسانی به اطرافیان و کاربران	نحوه هشدار دادن
۴ ورودی(۲ ورودی ثابت-۲ ورودی منفی)	با قطع و وصل شدن ورودی به کاربران اطلاع می دهد	تعداد و نوع ورودی ها
۶ خروجی(منفی)	از راه دور می توانید وسایل برق را خاموش و روشن نمایید	تعداد و نوع خروجی ها
تماس صوتی	کراش درهنگام قطع برق شهری	نحوه گزارش وضعیت برق شهری
ندارد	اطلاع رسانی در زمانی که خط تلفن شهری قطع می شود	نحوه گزارش وضعیت خط تلفن
۲. حافظه شماره تلفن	شماره تلفن های که در سیستم هشدار به آنها اطلاع دهد	تعداد حافظه شماره تلفن
ندارد	امکانات موجود در نرم افزار نصب شده بر روی تلفن همراه	قابلیت های نرم افزار گوشش
ثبت شماره-تغییر نوع شماره گیری خط ثابت ضبط صد- تنظیم تعداد زنگ انتظار	امکاناتی که از روی صفحه کلید دستگاه می توان تغییر داد	نوع تنظیمات از روی صفحه کلید
وزن ۱۴۳ گرم، طول ۲۰، عرض ۸، ارتفاع ۶/۵ سانتی متر	—	وزن و ابعاد

تلفن گننده خط ثابت L50



نحوه اطلاع رسانی در این دستگاه از طریق خط ثابت است.

همچنین خروجی های تلفن گننده را می توان با تماس به خط ثابت خاموش و روشن نمود در مکان هایی که آتنم دهی سیم کارت ضعیف باشد یا امکان استفاده از سیم کارت وجود نداشته باشد از این دستگاه استفاده می کند.

۳۶ ماه ضمانت





اولین تولید کننده کیپد کنترل با صفحه نمایشگر لمسی در ایران شرکت آنیک است!
شرکت آنیک الکترونیک سه مدل کیپد کنترل تولید می‌کند.



کیپد کنترل

کیپد یک رابط هایند ریموت برای کنترل دزدگیر است.
عملکرد کیپد ها به این صورت است که کاربر با وارد کردن
رمز اختصاصی به خود می‌تواند دزدگیر را فعال یا غیرفعال
کند (کیپد ها قابلیت افزودن تا ۱۰ کاربر را دارند).

کیپد کنترل ها در کنار درب و روای ساختمان نصب می‌شود
و بر اساس میزان زمان تنظیم شده به کاربر، فرصت می‌دهد
که از مکان خارج یا وارد شوند. هرگونه حرکتی بعد از گذشت
این زمان، دستگاه را تحریک می‌کند.

**کیپد کنترل امنیت بیشتری از ریموت دارد چرا که امکان سرقت
یا گم شدن را ندارند و همچنین نیازی به جایه جای و حمل کردن
آن ها هم نیست.**

بانک، طلافروشی و بعضی ارکان ها از کاربران کیپد کنترل
هستند.



کیپد کنترل نمایشگر لمسی: T1



کیپد کنترل لمسی: K910



کیپد کنترل دکمه‌ای: K808



۳۶ ماه ضمانت

T1**شرح****ویژگی ها**

دارد	چگونگی فعال و غیر فعال کردن دزدگیر	امکان کنترل دزدگیر
تمام دیجیتال ۵ اینچ	نوع نمایشگر برای نمایش وضعیت دزدگیر	نوع نمایشگر
لمسی	چگونگی وارد کردن اطلاعات از روی دستگاه	نوع صفحه کلید
دارد	نمایش ساعت و تاریخ	نمایش ساعت و تاریخ
دائمی-لحظه‌ای-زمان بندی روزانه و هفتگی	نحوه خاموش و روشن کردن خروجهایها	نوع کنترل خروجهایها
اکاربی	تعداد کاربران که امکان کنترل دزدگیر را دارند	تعداد کاربر
دارد	نمایش تمامی گزارشات و اتصالات خارجی	نمایش وضعیت دزدگیر و اتصالات
دارد	محدود کردن زمان وارد کردن رمز	زون تاخیری
تنظیم صدا-مدت زمان روشن بودن صفحه تنظیم تاخیر	شامل منوهای دستگاه و امکانات جانبی	دیگر امکانات
وزن ۱۹۰ گرم، طول ۱۴۰، عرض ۲۰، ارتفاع ۲ سانتی متر		وزن و ابعاد

کیپد کنترل نمایشگر لمسی T1

این مدل کیپد دارای نمایشگر ۳۶۰ درجه ۵ اینچ لمسی است که علاوه بر کنترل دزدگیر، می‌توان برای خروجهای دزدگیر برنامه ریزی روزانه و هفتگی داشت.

به عنوان نمونه از طریق این کیپد می‌توان برای درب مقاوه زمان بندی تعريف کرد که از شنبه تا چهارشنبه ساعت ۹ صبح کرکه باز و ساعت ۲ بعد از ظهر بسته شود و روزهای پنج شنبه و جمعه عمل نکند.



K910**شرح****ویرژن ها**

دارد	چکونه فعال وغیر فعال کردن دزدگیر	امکان کنترل دزدگیر
ندارد	نوع نمایشگر برای نمایش وضعیت دزدگیر	نوع نمایشگر
لمسی	چکونه وارد کردن اطلاعات از روی دستگاه	نوع صفحه کلید
ندارد	نمایش ساعت و تاریخ	نمایش ساعت و تاریخ
دائمی	نحوه خاموش و روشن کردن خروجی ها	نوع کنترل خروجی ها
۱. کاربر	تعداد کاربران که امکان کنترل دزدگیر را دارند	تعداد کاربر
دارد	نمایش تمامی گزارشات واتصالات خارجی	نمایش وضعیت دزدگیر و اتصالات
دارد	محدود کردن زمان وارد کردن رمز	زون تاخیری
تنظیم صدا-تنظیم حساسیت صفحه لمسی تنظیم تاخیر-تنظیم نور پس زمینه	شامل منوهای دستگاه و امکانات جانبی	دیگر امکانات
وزن ۱۷۳ گرم، طول ۵/۱۴، عرض ۲/۱، ارتفاع ۲ سانتی متر		وزن و ابعاد

**کیپد کنترل لمسی K910**

این مدل کیپد یک صفحه لمسی بدون نمایشگر دارد که در کنار ظاهر زیبا از قیمت مناسبی برخوردار است. امکان کنترل دزدگیر و خروجی هادر این مدل امکان پذیر است.

۳۶ ماه ضمانت



K808		شرح	ویژگی ها
دارد	چکونه فعال وغیر فعال کردن دزدگیر	امکان کنترل دزدگیر	
کاراکتری ۲*۱۶	نوع نمایشگر برای نمایش وضعیت دزدگیر	نمایشگر	
دکمه ای	چکونه وارد کردن اطلاعات از روی دستگاه	نمایش صفحه کلید	
دارد	نمایش ساعت و تاریخ	نمایش ساعت و تاریخ	
دائمی - لحظه ای	نحوه خاموش و روشن کردن خروجی ها	نوع کنترل خروجی ها	
۱۰ کاربر	تعداد کاربرانی که امکان کنترل دزدگیر را دارند	تعداد کاربر	
دارد	نمایش تمامی گزارشات و اتصالات خارجی	نمایش وضعیت دزدگیر و اتصالات	
دارد	محدود کردن زمان وارد کردن رمز	زون تاخیری	
تنظیم صدا - تنظیم ساعت و تاریخ - مدت زمان روشن بودن صفحه - تنظیم تاخیر	شامل منوهای دستگاه و امکانات جانبی	دیگر امکانات	
وزن ۲۰۰ گرم، طول ۵/۱۶، عرض ۲، ارتفاع ۲ سانتی متر		وزن و ابعاد	

کیپد کنترل دکمه ای K808

این مدل کیپد برخلاف دو مدل دیگر، صفحه کلید دکمه ای دارد که برای کاربران خاص خود طراحی شده است.

امکان کنترل دزدگیر و خروجی ها در این مدل وجود دارد.



۳۶ ماه ضمانت



افزایش دهنده

افزایش دهنده ها تعداد ورودی و خروجی دزدگیر را افزایش می دهند تا برای استفاده در هر مکانی مناسب باشد. برای اجرا پروژه نصب دزدگیر در مکان های بزرگ همانند کارخانه به تعداد زون بیشتری نیاز است تا بتوان تماشی راههای ورود را پوشش داد. استفاده تنهایی از دزدگیر کافی نیست چون به دلیل محدود بودن تعداد ورودی ها، لازم است که چند حسگر با هم به یک زون وصل شوند که این مورد هم مشکلات خاص خود را دارد ولی با استفاده از دستگاه افزایش دهنده این امکان فراهم می شود که هر سنسور را به یک زون متصل نمود تا در موقع خطر، منطقه مورد نظر را سریع تر پیدا کرد.

■ دستگاه های افزایش دهنده این قابلیت را دارند که تا ۲۰۰ متر از هم فاصله داد، در واقع برای مکان هایی که به سیم کشی زیادی نیاز است می توان از این دستگاه استفاده کرد.



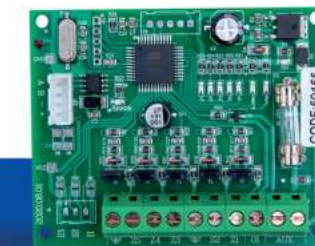
- افزایش دهنده ۲۰ خروجی: EXP20r
- افزایش دهنده ۲۰ زون: EXP20z
- افزایش دهنده ۵ زون: EXP5z

۵ زون	۲. زون	شرح	ویژگی ها	
تعداد زون				
۵ زون	۲. زون	تعداد ورودی دستگاه برای اتصال انواع سنسورها		
(NC)	(NC)	شامل نحوه اتصال به صورت با سیم یا بی سیم	نوع زون	
ندارد	جعبه دزدگیری	نوع جعبه مصرفی برای قرار گیری برد یا فاقد جعبه	نوع جعبه	
دارد	دارد	خروجی مورد نیاز برای تامین تفذیه سنسورها	خروجی تفذیه سنسور	
خروجی راه انداز رله آبیر	خروجی اتصال به سیرن	نوع خروجی های هشدار دهنده صوتی در هنگام هشدار	خروجی آبیر	
ندارد	دارد	امکان نصب باتری برای تامین تفذیه در زمان قطع برق شهری	امکان نصب باتری	
۱۲ ولت	۱۲ ولت	میزان ولتاژ ورودی برای روشن شدن دستگاه	ولتاژ ورودی	

افزایش دهنده زون



افزایش دهنده ۲. زون



افزایش دهنده ۵ زون

افزایش دهنده زون در دو مدل ۲ و ۵ زون طراحی شده است.

برحسب تعداد زون مورد نیاز برای مکان هی توانید از این دستگاه ها استفاده نمایید.

افزایش دهنده ۲. زون دارای جعبه اختصاصی است که شامل مدار تبدیل کننده ۲۲۰ به ۱۲ ولت، مدار شارژر باتری و مدار آبیر می شود.

مدل ۵ زون فاقد جعبه است که امکان نصب در جعبه دزدگیر را دارد، تفذیه خود را از دزدگیر می کشد و همچنین مدار شارژر و آبیر ندارد.



۳۶ ماه ضمانت

نمای کلی اتصال دستگاه های افزایش دهنده به دزدگیر



ویژگی ها	تعداد خروجی
نوع خروجی	ا. خروجی رله ای و ا. خروجی منفی
نوع جعبه	جمعبه دزدگیری
جریان دهنده رله	ا. آنپر
اعکان نصب با تری	دارد
ولتاژ ورودی	۱۲۰ و ۲۴۰ ولت



افزایش دهنده 20 خروجی EXP20r

افزایش دهنده خروجی برای خاموش و روشن کردن وسایل برقی هاند سیستم های سرمایشی و گرمایی، لامپ، درب و گرکره از راه دور مناسب است

این دستگاه اخروجی با رله و ۱. اخروجی هنفی دارد . جریان عبوری رله ها ۱ آمپر است امکان کنترل خروجی ها از طریق نرم افزار و پیامک به دو صورت دائمی و لحظه ای وجود دارد

نوعی کلے اتصال سنسور و دزدگیر از طریق شبکه



شرکت آئیک الکترونیک در زمینه شبکه، دو نوع مخصوص تولید کرده است:

- مبدل اتصال دزدگیر به شبکه NS20
- مبدل اتصال سنسور به شبکه NC4

شبکه

اتصال به شبکه یکی از جدیدترین راه های کنترل و هشدار دادن در دزدگیرها است.

اتصال دزدگیر به شبکه امکان کنترل و مشاهده هر گونه تحریک یا قطع شدن ورودی ها را سریعاً اطلاع می دهد، به این صورت که دزدگیرهای دارای ورودی A/B را می توان با اضافه کردن برد جداگانه به شبکه متصل نمود. با این امر می توان تعداد زیادی دستگیر را با یک نرم افزار کنترل کرد.

اتصال دستگاه های دزدگیر به شبکه این امکان را فراهم می کند تا در هر موقعیت مکانی با دسترسی به اینترنت، دزدگیر خود را کنترل کنید.



مبدل اتصال سنسور به شبکه NC4

۳۶ ماه ضمانت



این مبدل امکان اتصال سنسورها را از طریق شبکه به دزدگیر فراهم می کند بدین معنی که از هر مکانی (چند متر تا کیلومترها) می توان سنسور را به دزدگیر متصل نمود تا در هنگام هشدار، دزدگیر شروع به اعلام خطر کند. سنسورها به برد NC4 متصل می شوند و این بر از طریق RS485 به دزدگیر وصل می شود.

- عوودی برای اتصال سنسور
- انجام تنظیمات شبکه از طریق نرم افزار UDP
- جست وجو خودکار از طریق نرم افزار در بستر
- اتصال به شبکه با IP استاتیک
- دارای MAC ADDRESS
- استفاده به عنوان کلاینت برای برد شبکه مدل NS20

ویژگی ها:

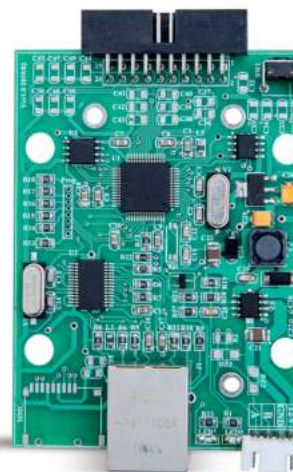
- ارسال و دریافت داده ها از طریق پروتکل TCP/IP و UDP
- دارای MAC ADDRESS منحصر به فرد برای هر برد
- امکان اختصاص دادن IP به صورت استاتیک یا داینامیک (پشتیبانی از پروتکل DHCP)
- تنظیم IP نرم افزار سرور
- استفاده از الگوریتم رمزگذاری AES-128 برای رمزگذاری تمامی داده های تبادل شده
- انجام کلیه تنظیمات از طریق مرورگر یا نرم افزار سرور

مبدل اتصال دزدگیر به شبکه NS20

یک برد رابط، برای اتصال دادن دزدگیر به شبکه تا امکان کنترل و مشاهده گزارشات را در نرم افزار همراهه ایجاد کند.

نوع ارتباط می تواند شبکه محلی یا اینترنت باشد تا با نرم افزار سرور (نرم افزار تحت شبکه) ارتباط برقرار کند.

علاوه بر کاربرد گفته شده، این برد می تواند به عنوان سرور برای برد های شبکه NC4 عمل نماید. هر برد قابلیت اتصال ۲ برد NC4 را دارد که معادل با چهار افزایش دهنده ۲ زون است.



۳۶ ماه ضمانت



برق اضطراری

دوربین برخلاف دزدگیرها کن با تری پشتیبان ندارد از این رو با قطع شدن برق شهری ادامه ضبط متوقف می شود. برای برطرف کردن این مشکل لازم است از دستگاه های برق اضطراری استفاده شود تا در زمان قطع برق، ضبط دوربین ادامه داشته باشد.

مدت زمان تامین برق در دستگاه های برق اضطراری به چندین عامل هائند با تری دستگاه، روز یا شب بودن در زمان ضبط، نوع دوربین و دستگاه ضبط بستگی دارد.

دستگاه های برق اضطراری بسته به نوع مکان از جمله منازل مسکونی، هفازه ها، کارخانجات و... قابل استفاده هستند البته این دستگاه ها در اندازه، جریان دهی، مدت زمان تامین برق، میزان جریان باتری و تعداد خروجی مورد نیاز متفاوت هستند.



بررسی بیشتر



شرکت آییک تا کنون سه مدل دستگاه در زمینه برق اضطراری به تولید رسانده است:

- برق اضطراری ۲۰ آمپر
- برق اضطراری ۱۵ آمپر
- شارژر باتری ۳ آمپر (کاربری متفاوت)

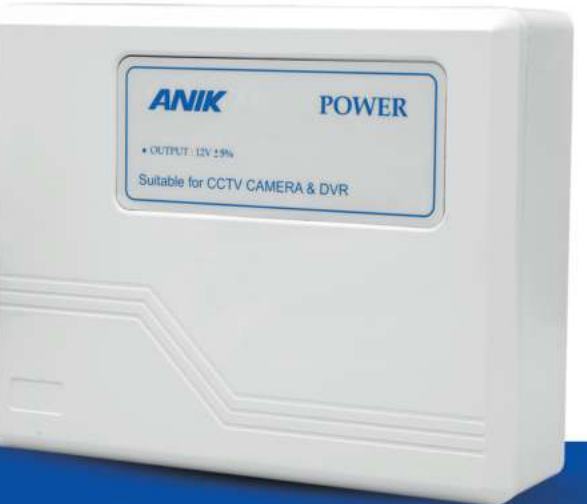


برق اضطراری ۲۰ آمپر

دستگاه برق اضطراری ۲۰ آمپر قادر به تامین برق دوربین و دستگاه ضبط است. با شناسایی ولتاژ و جریان ها از آسیب رسیدن به باتری و دستگاه ضبط جلوگیری می کند. نمایشگر روی دستگاه ولتاژ ورودی و اطلاعات باتری شامل ولتاژ و جریان شارژ را نمایش می دهد.

- مدار تثبیت کننده ولتاژ
- قطع خودکار خروجی با پایین آمدن ولتاژ باتری
- جایگذاری ۳ باتری ۷ آمپر یا ۲ باتری ۹ آمپر در داخل جعبه
- خروجی برای اتصال به مودم و سوییچ و وسایل غیر ضروری
- تنظیم کردن جریان شارژ باتری
- ۷ خروجی برای دوربین و ۲ خروجی برای دستگاه ضبط و خروجی برای مودم یا سوییچ شبکه
- دو تفzییه سوییچینگ ۳۰۰/۱۵۰ آمپر مجزا
- خروجی ۱۵ آمپر برای شارژ باتری با اتصال باتری با توان نامحدود
- وزن ۳۸۰۰ گرم، طول ۳۶، عرض ۲۶، ارتفاع ۱۲/۵ سانتی متر

۶ ماه ضمانت به غیر از پاور



از برق اضطراری ۱۵ آمپر برای منازل مسکونی و مغازه ها استفاده می شود که با اتصال ۴ دوربین و یک دستگاه ضبط با یک باتری ۷ آمپر حدود دو ساعت تفzییه مورد نیاز را تامین می کند.

برق اضطراری ۱۵ آمپر

■ خروجی محافظت شده توسط فیوز برای دوربین و دستگاه ضبط

■ اتصال به دوربین و دستگاه ضبط بدون نیاز به آدابتور

■ نصب باتری تا ۹ آمپر درون جعبه و قرار دادن تا ۲۰ آمپر بیرون جعبه

■ قطع ولتاژ خروجی توسط پردازنده با پایین آمدن سطح باتری جهت محافظت

■ وزن ۱۴۰۰ گرم، طول ۲۸، عرض ۲۲، ارتفاع ۸ سانتی متر

۳۶ ماه ضمانت به غیر از پاور



شارژر باتری ۳ آمپر

شارژر باتری امکان شارژ باتری با توان حداکثر ۷ آمپر ساعت را دارد که این محصول برای دستگاه های که مدار شارژ ندارند استفاده می شود.

- مناسب برای تغذیه تلفن کننده ها در هنگام قطعی برق
- نصب باتری تا ۷ آمپر درون جعبه
- خروجی محافظت شده با فیوز
- خروجی تغذیه باتری

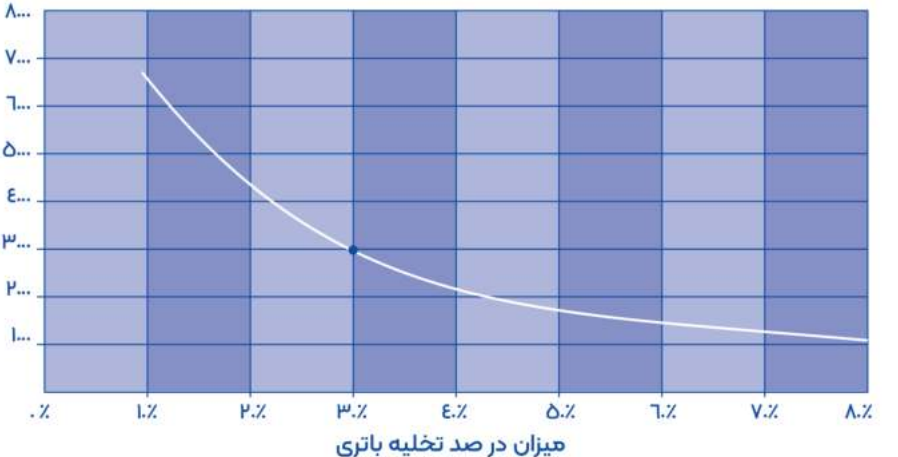
۳۶ ماه ضمانت



• باتری...یعنی باتری کجا
• باتری تخلیه باتری / سایه کشیده کرد.

وضعيت تخلیه باتری براساس سطح ولتاژ

درصد باتری	ولتاژ
۱۰%	۱۲.۰۰
۹%	۱۲.۷۵
۸%	۱۲.۵
۷%	۱۲.۳
۶%	۱۲.۱۵
۵%	۱۲.۰۵
۴%	۱۱.۹۵
۳%	۱۱.۸۰
۲%	۱۱.۷۰
۱%	۱۱.۶۰



ریموت کنترل



ولین و رایج ترین راه برای کنترل دزدگیر ریموت است. ریموت ها شامل فرکانس ۳۱۵ و ۴۳۳ مگاهرتز و در دو مدل کد لرن و کد هاپینگ تولید می شوند. برد مسافت ریموت بستگی به محیط نصب دزدگیر دارد که هر چه فضای بازتر و تداخل امواجی کمتر باشد، برد ریموت بیشتر می شود (در فضای باز تا ۲۵۰ متر جواب می دهد) فرکانس ریموت با فرکانس گیرنده دزدگیر باید یکی باشد.

- ۲ مدل ریموت تولیدی شرکت آییک عبارتند از:
- ریموت برد بالا آییک
 - ریموت هاپینگ



بررسی بیشتر



ریموت هاپینگ

ریموت های هاپینگ امنیت بیشتری از ریموت های کد لرن دارد چرا که کد های ارسالی به دزدگیر ثابت نیستند و دائمًا در حال تغییر است.

۴ دکمه

- قابلیت افزودن بر روی دزدگیر های تولید آنیک
- نوع ریموت آنتن دار
- باتری داخلی 27A

ریموت برد بالا آنیک

عملکرد این ریموت به صورت کدلرن است و جزء ریموت های برد بالا محاسبه می شود. با تولید این محصول سبد محصولات آنیک کامل تر شده است.

۴ دکمه

- در دو فرکانس ۳۱۵ و ۴۳۴ مگاهرتز
- نوع ریموت آنتن دار
- باتری داخلی 27A



آزیر

آزیر مهم ترین ابزار هشدار دهنده است که در هنگام وقوع سرقت به صدا در می آید و با توجه به مکان و نوع آزیر نصب شده هشدار های متفاوتی می دهد.

آزیر ها برای داخل و خارج ساختمان و در انواع مختلف طراحی شده اند.

آزیر داخلی برای فراری دادن سارق و آزیر بیرونی برای اطلاع دادن به همسایه و اطرافیان است . شرکت آنیک دو نوع محصول در زمینه آزیر تولید کرده است.



بررسی بیشتر

پیزو داخلی



بندگو وظیفه پخش صدا در محیط بیرون ساختمان را دارد و از طریق دو رشته سیم به ترمینال sps دزدگیر وصل می شود، این مدل بندگو تا ۲۵ وات قدرت دارد.

مناسب برای اتصال به تمامی دزدگیرها

- جنس بدنه ABS پلاستیک
- مقاومت ۸ اهم
- توان ۲۵ وات



بندگو شیپوری

بندگو وظیفه پخش صدا در محیط بیرون ساختمان را دارد و از طریق دو رشته سیم به ترمینال sps دزدگیر وصل می شود، این مدل بندگو تا ۲۵ وات قدرت دارد.

مناسب برای اتصال به تمامی دزدگیرها

- ولتاژ کاری ۳ الی ۱۲ ولت DC
- بلندی صدای ۸۰Db
- فرکانس کاری ۳۵۰۰۰ هرتز
- جریان مصرفی ۰.۲۵ آمپر
- وزن ۵۴ گرم، قطر ۵/۵، ارتفاع ۵/۵ سانتی متر





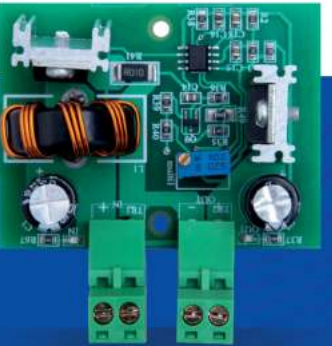
بردهای جانبی

در سبد محصولات آئیک تعدادی مبدل و برد های جانبی وجود دارد که هدف از تولید این محصولات استفاده حداکثری از دستگاه دزدگیر است. برد های جانبی شامل انواع مبدل ها، رابط و گیرنده ها می شود.

به عنوان نمونه برای نصب دزدگیر در ویلا با چالش های مانند فاصله دور دزدگیر تا مکانی که با ریموت کار می کنند، کم بودن صدای آزیز، کنترل درب ویلا از راه دور، فاصله زیاد سنسورها نسبت به هم و چگونگی کنترل سیستم سرمایشی و گرمایشی مواجه هستید که با استفاده از برد های جانبی مربوطه، می توان این مشکلات را برطرف نمود.



بررسی بیشتر



مبدل افزاینده ولتاژ

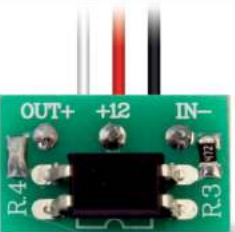
برای افزایش یا تثبیت ولتاژ تغذیه، مورد استفاده قرار می‌گیرد و قابلیت افزایش ولتاژ ورودی ۹ ولت به ولتاژ ۱۵ ولت با جیavan ۳ آمپر را دارد.

کاربرد: برای اتصال پنل خورشیدی به دزدگیر و افزایش سیم کشی بین حسگر تا دزدگیر



مبدل تریگر

برای تغییر نوع تحریک ورودی (تریگر) در تلفن کننده ها به مثبت یا منفی استفاده می‌شود.



مبدل گیرنده هابینک

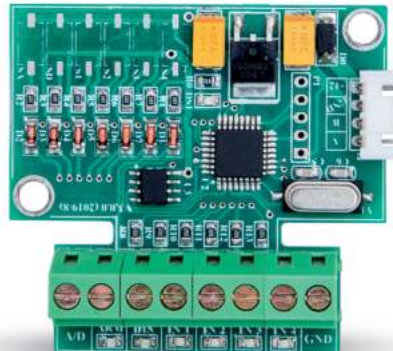
گیرنده کدلرن را به کد هابینک تبدیل می‌کند تا امکان شناسایی کد ریموت وجود نداشته باشد.



مبدل کاهنده ولتاژ (۲ آمپر)

جهت کاهش ولتاژ خروجی استفاده می‌شود که می‌توان ولتاژ ورودی را از ۰ تا ۳۰ ولت به این مبدل متصل و خروجی آن را روی ولتاژ های ۵ و ۹ ولت ثابت و متغیر بین ۲ تا ۱۶ ولت تنظیم نمود.

کاربرد: اتصال تلفن کننده به اعلام حریق، اتصال هودم و سوییچ به برق اضطراری



A/BوA/D مبدل

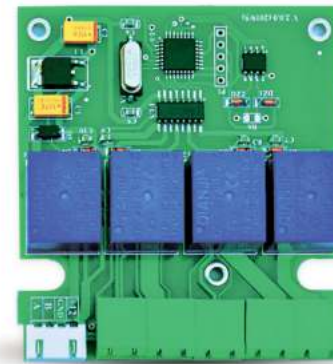
تبدیل ورودی منفی به ورودی سریال جهت کنترل دزدگیر که با اعمال ولتاژ منفی روی مبدل، دزدگیر فعال یا غیرفعال می‌شود.

کاربرد: اتصال به کلید و سیستم هوشمند سازی

خروجی آدرس پذیر

به واسطه این خروجی می‌توان تا ۴ وسیله برقی را تنها با کپید کنترل و بدون نیاز به دزدگیر خاموش و روشن یا برنامه ریزی زمان دار کرد.

کاربرد: رمز دار کردن درب ورودی، زمانبندی روزانه و هفتگی برای روشن شدن هر نوع وسیله ای



فرستنده و گیرنده ۴ کانال

بدون نیاز به سیم کشی از دزدگیر تا وسیله مربوطه، امکان کنترل از طریق دزدگیر را تا ۴ وسیله (۲ خروجی رله و ۲ خروجی منفی) به صورت بی سیم فراهم می‌کند.

کاربرد: کنترل درب و کرکره ساخته‌ان یا هر نوع وسیله ای که امکان سیم کشی تا دزدگیر را ندارد.



برد آزیر دو خروجی

برای اتصال بلندگوی شبیپوری استفاده می‌شود که به واسطه این برد قابلیت اتصال تا ۴ بلندگو با امکان تنظیم صدا را فراهم می‌کند.

کاربرد: اضافه کردن آزیر بیشتر، اتصال به دزدگیرهای که هدار آزیر ندارد، آزیر زدن دسته

بدل گیرنده خارجی ریموت

در صورت کم بودن برد ریموت و سنسورهای بی سیم، این گیرنده سیم دار را به دستگاه متصل و در مکان مناسب نصب کنید.



چهار رله و تک رله واسط

اگر جریان مصرفی، بیشتر از جریان خروجی دزدگیر باشد لازم است از رله واسط استفاده شود. ولتاژ بوبین این رله ها ۱۲ ولت و خروجی تا ۱ آمپر دارد.

کاربرد: کنترل وسیله های برقی مانند لامپ، سیستم های سرمایش و گرمایش و ...

نرم افزار کاربری

این مدل نرم افزارها با هدف کنترل و انجام تنظیمات بر روی دزدگیرهای اماکن برای مصرف کنندگان طراحی شده است.

تمامی دزدگیرهای سیم کارتی با پیامک و کدهای دستوری مخصوصی، امکان اعمال تغییرات را دارد و لی یاد گرفتن این دستورات برای مصرف کنندگان کار آسانی نیست.

نصب نرم افزار بر روی تلفن همراه این امکان را فراهم می کند که به راحتی دزدگیر را فعال و غیرفعال نمود یا شماره تلفن کاربران را اضافه یا حذف کرد. همچنین خیلی از تنظیمات دزدگیر را می توان از طریق نرم افزار انجام داد.

نوع ارتباط نرم افزار با دزدگیر نصب شده، از راه ارسال و دریافت پیامک است.





نرم افزار جامع آیفون iOS

نرم افزار قابل نصب برروی گوشی های با سیستم عامل iOS، که امکان کنترل و اجرا م برعی تغییرات را فراهم می کند.

این نرم افزار از اپ استور قابل نصب است.

- کنترل دزدگیر و خروجی ها
- پشتیبانی از تعامی مدل ها
- امکان شاژرسیم کارت دستگاه دزدگیر و مشاهده آن
- ثبت شماره تلفن و نام گذاری زون ها
- فعال سازی گزارشات



نرم افزار جامع اندروید

این نرم افزار از درگاه رسمی گوکل پلے برای گوشی های با سیستم عامل اندروید قابل نصب است.

این نرم افزار زبان فارسی و انگلیسی را پشتیبانی می کند و امکان انجام تغییرات بیشتری در تنظیمات دزدگیر را فراهم می نماید.

- کنترل دزدگیر و خروجی ها
- پشتیبانی از تعامی مدل ها
- نمایش وضعیت دستگاه و اتصالات
- امکان شارزسیم کارت دستگاه دزدگیر و مشاهده آن
- ثبت شماره تلفن و نام گذاری زون ها
- فعال سازی گزارشات
- امکان ورود با اثر انگشت
- امکان زمانبندی

افتخارات



حضور در نمایشگاه
IPAS 2016



واحد برتر صنعتی سال.. ۱۴



تندیس صنعت و معدن
سال ۱۳۹۸



کواده نامه حضور در اجلاس
مدیران شایسته سال



حضور در نمایشگاه
IPAS 2018



حضور در نمایشگاه
IPAS 2018



جایزه ملی هاتف



تندیس حضور در اجلاس
مدیران شایسته سال ۱۴



کواده ثبت اختراع
سال ۱۳۸۸



ISO9001



ISO10004



ISO10002



کواده ستاره طلایی کیفیت



کواده گار آفرین جوان و همتکر



ISO45001



ISO14001

