



www.anikelectronic.com

ANIK
Professional Security System

A770 Dual SIM Card Security Alarm System



Technical Specifications

	المواصفات الفنية
Wired Zone	الزون السلكي
Wireless Zone	الزون اللاسلكي
Remote Control Support	آلية التحكم القادره على التنسيق
Battery	البطارية
Input Voltage	مساهمة الجهد
Siren Output	الناتج صفارات الإنذار
Relay Output	تابع الاتصال
Battery Charger	الشاحن
Fuse	فتيل
Control Via	الإمكانية السيطرة
Body Material	مواد الجسم
Receiver Frequency	تردد الاستقبال
Weight (Without Battery)	الوزن بدون البطارية
Dimension	الطول
	العرض
	الارتفاع
Battery Charger Voltage	فولت شحن البطارية
Number of Simcards	عدد البطاقات
Lowest Current Consumption	انخفاض استهلاك الطاقة
Highest Current Consumption	ارتفاع استهلاك الطاقة



A770 SIM Card Security Alarm System

- 4 general outputs
- Easy control via call
- 5 wired zones
- 1 wireless zone (with 20 different codes)
- Ability to remove any fob key , separately , via SMS
- Set wireless detector on different zones
- Send zone name and wireless detector number in Alarm message
- Send fob key number in private reporting
- System security level setting
- Alarm time setting (10 - 400s)
- Save up to 30 telephone number on memory (SMS, GSM, LINE)
- Multi-user application (Android and iOS)
- Serial keypad connection
- Battery voltage drop reporting
- Up to 25 seconds audio recording
- Emergency fob key
- Speaker blow out reporting (speaker protection)
- using Quectel module
- Send arabic/english message
- Power outage and PSTN down reporting
- Wired receiver connection RXD (for fob key range boosting)
- Optimum design for SIM card signaling
- Switching power supply for battery charging

جهاز إنذار ذات بطاقة الشريحة

- ارادة مفرج عن للتحكم بأنواع الأجهزة الكهربائية من بعد
- التحكم السهل على الجهاز عبر الاتصال (الناطق)
- يحتوى على خمسة مدارارات سلكية
- مدار اللاسلكي واحد مع 20 (كود) مختلف و مناسب للتنسيق مع انواع المدارات
- امكانية حذف اي آلية التحكم على حدة عبر رسالة قصيرة
- تنظيم العين اللاسلكية على انواع المدارات
- ارسال اسم المدار و رقم العين اللاسلكية في رسالة الإنذار
- ارسال رقم آلية التحكم في التقرير السري
- تنظيم مستوى الأمان في الجهاز
- تنظيم فترة صفارة الإنذار (10 الى 400 ثانية)
- 30 ذاكرة لأرقام الهواتف
- برنامج ذات العديد من المستخدمين
- اتصال لوحة المقاييس التسلسليية
- تقرير انخفاض فولت البطارية
- 25 ثانية تسجيل صوت
- آلية التحكم للطواريء
- تقرير انقطاع مكبرة الصوت
- استخدام وحدة Quectel
- ارسال رسائل قصيرة باللغة العربية/الإنجليزية
- تقرير انقطاع و اتصال التيار الكهربائي و خط الهاتف
- اتصال استقبال سلكي RXD (بزيادة مدى آلية التحكم)
- افضل تصميم لاستقبال الشريحة
- الاستفادة من تغذية (تبديل السلطة) في قسم شحن البطارية



A670 SIM Card Security Alarm System



Technical Specifications

	المواصفات الفنية
Wired Zone	الزون السلكي
Wireless Zone	الزون اللاسلكي
Remote Control Support	آلية التحكم القادره على التنسيق
Battery	البطارية
Input Voltage	مساهمة الجهد
Siren Output	الناتج صفارات الإنذار
Relay Output	تابع الانتاج
Battery Charger	الشاحن
Fuse	فنتيل
Control Via	الإمكانية السيطرة
Body Material	مواد الجسم
Receiver Frequency	تردد الاستقبال
Weight (Without Battery)	الوزن بدون البطارية
Dimension	الطول
	العرض
	الارتفاع
Battery Charging Voltage	فولت شحن البطارية
Number of Simcards	عدد البطاقات
Lowest Current Consumption	انخفاض استهلاك الطاقة
Highest Current Consumption	ارتفاع استهلاك الطاقة



A670 SIM Card Security Alarm System

- 4 outputs for control devices
- Easy control via call
- 5 wired zones
- 1 wireless zone (with 20 different codes)
- Ability to remove any fob key , separately , via SMS
- Set wireless detector on different zones
- Send zone name and wireless detector number in Alarm message
- Send fob key number in private reporting
- System security level setting
- Alarm time setting (10 - 400s)
- Save up to 30 telephone number on memory (SMS, GSM,PSTN)
- Multi-user application (Android and iOS)
- Serial keypad connection
- Battery voltage drop reporting
- Up to 25 seconds audio recording
- Emergency fob key
- Speaker blow out reporting (speaker protection)
- using Quectel module
- Send arabic/english message
- Power outage and PSTN down reporting
- Wired receiver connection RXD (for fob key range boosting)
- Optimum design for SIM card signaling
- Switching power supply for battery charging

جهاز الانذارات ذات بطاقة الشريحة A670

- اربع مخرجات للتحكم بأنوع الأجهزة الكهربائية من بعيد
- التحكم السهل على الجهاز عبر الاتصال (الناطق)
- يحتوى على خمسة مدارات سلكية
- مدار اللاسلكي واحد مع 20 (كود) مختلف و مناسب للتنسيق مع انواع المدارات.
- امكانية حذف اي آلية التحكم على حدة عبر رسالة قصيرة
- تنظيم العين اللاسلكية على انواع المدارات
- ارسال اسم المدار و رقم العين اللاسلكية في رسالة الإنذار
- ارسال رقم آلية التحكم في التقرير السري
- تنظيم مستوى الأمان في الجهاز
- تنظيم فترة صفارة الإنذار (10 الى 400 ثانية)
- 30 ذاكرة لأرقام الهواتف
- برنامج ذات العددي من المستخدمين
- اتصال لوحة المفاتيح التسلسليّة
- تقرير انخفاض فولت البطارية
- 25 ثانية تسجيل صوت
- آلية التحكم للطواريء
- تقرير انقطاع مكبرة الصوت
- استخدام وحدة Quectel
- ارسال رسائل قصيرة باللغة العربية/ الإنجليزية
- تقرير انقطاع و اتصال التيار الكهربائي و خط الهاتف
- اتصال استقبال سلكي RXD (إذاً يمكّن آلية التحكم)
- افضل تصميم لاستقبال الشريحة
- الاستفادة من تغذية (تبديل السلطة) في قسم شحن البطارية



A570 SIM Card Security Alarm System



Technical Specifications

	المواصفات الفنية
Wired Zone	الزون السلكي
Wireless Zone	الزون اللاسلكي
Remote Control Support	آلية التحكم القادره على التنسيق
Battery	البطارية
Input Voltage	مساهمة الجهد
Siren Output	ناتج مقاربات الإنذار
Relay Output	تابع الاتصال
Battery Charger	الشاحن
Fuse	فتيل
Control Via	إمكانية السيطرة
Body Material	مواد الجسم
Receiver Frequency	تردد الاستقبال
Weight (Without Battery)	الوزن بدون البطارية
Dimension	الطول
	العرض
	الارتفاع
Battery Charging Voltage	فولت شحن البطارية
Lowest Current Consumption	انخفاض استهلاك الطاقة
Highest Current Consumption	ارتفاع استهلاك الطاقة

🛡 A570 SIM Card Security Alarm System

- 4 wired zones
- Send keypad number and user number in private reporting
- 1 wireless zone (with 20 different codes and ability to set on different zones)
- Ability to connect expander to increase number of wired zones
- Send zone name and wireless detector number in alarm message
- 2 outputs (control via fob key, voicecall, SMS and APP)
- Easy control via call
- System security level setting
- Alarm time setting (10 - 400s)
- Power outage and PSTN down reporting
- Private entry-exit reporting
- Multi-user application (Android and iOS)
- Send Arabic/English message
- Serial keypad connection
- Emergency fob key
- using Quectel module
- Optimum design for SIM card signaling
- Wired receiver connection RXD (fob key range boosting)



🛡 جهاز الإنذار المزود بـ بشرقة الماينف A570

- ذات اربعه مدارات سلكية
- ارسال رقم اللوحة و رقم المستخدم في التقرير السري
 - مدار اللاسلكي مع 20 شفرات (كود) مختلفه و مناسب للتنسيق على انواع المدارات
 - مناسب للاتصال بجهاز المتواضع (expander) لزيادة المدارات السلكية
 - ارسال اسم المدار و رقم العين اللاسلكية في رسالة الإنذار
 - 2 مخرجان للتحكم بأنواع الأجهزة الكهربائية من بعيد
 - التحكم السهل على الجهاز عبر الاتصال (الناطقة)
 - تنظيم مستوى الأمان في الجهاز
 - تنظيم فترة صفارة الإنذار(10 الى 400 ثانية)
 - تقرير انقطاع و اتصال التيار الكهربائي و خط الهاتف
 - تقرير الدخول و الخروج السري
 - برنامج ذات العديد من المستخدمين
 - ارسال رسائل قصيرة باللغة العربية/الإنجليزية
 - اتصال لوحة المفاتيح التسلسليه
 - تسمية آلات التحكم
 - استخدام الوحدات ذات بطاقة الشريحة
 - جهاز إنذار ذات بطاقة الشريحة
 - اتصال الإستلام السلكي لزيادة مدى آلة التحكم



A360 PSTN Alarm System



Technical Specifications

	المواصفات الفنية
Wired Zone	الزون السلكي
Wireless Zone	الزون اللاسلكي
Remote Control Support	آلة التحكم القادره على التنسيق
Battery	البطارية
Input Voltage	مساهمة الجهد
Siren Output	الناتج مصارات الإنذار
Relay Output	تابع المنتج
Battery Charger	الشاحن
Fuse	فتيل
Control Via	امكانية السيطره
Body Material	مواد الجسم
Receiver Frequency	تردد الاستقبال
Weight (Without Battery)	الوزن بدون البطارية
Dimension	الطول
	العرض
	الارتفاع
Battery Charging Voltage	فولت شحن البطارية
Lowest Current Consumption DC	انخفاض استهلاك الطاقة
Highest Current Consumption DC	ارتفاع استهلاك الطاقة

Security Systems

🛡 A360 PSTN Alarm System

- 4 wired zones
- 1 wireless zone (with 20 different codes)
- Ability to set wireless detector on different zones
- Activation/deactivation of system via voice call
- 3 outputs for controlling electrical devices (fob key,voice call)
- Ability to record a separate voice command to control any output
- Power outage reporting through calling
- Alarm time setting (10-400s)
- Serial keypad connection
- Save up to 20 telephone number on memory
- Up to 30 seconds sound record
- Emergency fob key
- Wired receiver connection RXD (for remote range boosting)

- 🛡 جهاز إنذار الهاتف الأرضي A360**
- أربعة مدارات سلكية
 - مدار واحد للاسلكي مع 20 (كود) مختلف
 - قادرة على تنظيم العين اللاسلكية على المدارات المختلفة
 - امكانية تشغيل او اطفاء الجهاز عبر الاتصال
 - 3 مخارج للتحكم بالاجهزه الكهربائية عبر الاتصال الصوتي
 - امكانية تسجيل الصوت على حدة للتحكم بالخارج
 - تقوير انقطاع التيار الكهربائي و اتصاله بشكل ناطق
 - تنظيم فترة صفارة الإنذار (10 الى 400 ثانية)
 - قادرة على الاتصال بلوحة المفاتيح التسلسليه
 - 20 ذاكرة لرقم الهواتف
 - 30 ثانية تسجيل الصوت
 - آلة التحكم للطوارى
 - قادرة على اتصال بالمتمم السلكي (RXD) لإزدياد مدى آلة التحكم



A260 Alarm system



Technical Specifications

	المواصفات الفنية
Wired Zone	الzones السلكي
Wireless Zone	الzones اللاسلكي
Remote Control Support	آلة التحكم القادره على التنسيق
Battery	البطاريه
Input Voltage	مساهمة الجهد
Siren Output	الناتج مصارات الإنذار
Relay Output	تابع الإنذاج
Battery Charger	الشاحن
Fuse	فتيل
Control Via	الإمكانية السيطره
Body Material	مواد الجسم
Receiver Frequency	تردد الاستقبال
Weight (Without Battery)	الوزن بدون البطاريه
Dimension	الطول
	العرض
	الارتفاع
Battery Charging Voltage	فولت شحن البطاريه
Lowest Current Consumption	انخفاض استهلاك الطاقة
Highest Current Consumption	ارتفاع استهلاك الطاقة



A260 Alarm system

- Negative output (trigger) connection to dialer to report system status
- Wired receiver connection RXD (fob key range boosting)
- Set wireless detector on different zones
- System activation/deactivation via SIM card dialer(GL150)
- 24 hour NO & NC zone
- Controllable Ding Dong sound
- Serial keypad connection
- Emergency fob key
- 4 wired zone
- 1 wireless zone
- Semi active state
- Door unlock control
- 3 Relay output

A260 جهاز إنذار الأماكن

- الناتج السلكي للاتصال بالمتصل لتقرير ظروف الجهاز
- المتصل الاسلكي (لزيادة مدى آلة التحكم)
- تنظيم العين اللاسلكية على المدارات المختلفة
- امكانية تنشيط وطفاء الجهاز (عبر المتصل الذي لديه شريحة- GL150)
- مدار 24 ساعة (Nc & No)
- دينغ دانغ (اصوات) مناسبة للتحكم
- لوحة المفاتيح
- آلة التحكم للطوارى
- اربعه مدارات سلكية
- مدار واحد لاسلكي
- وضع شبه نشط
- امر بفتح الباب
- 3 مخرجات التتابع



GL150 SIM Card Dialler



Technical Specifications

Input Voltage	12~14 VDC,2A									
Number of inputs	5									
Input type	Positive & Negative									
Number of outputs	6									
Output type	Negative voltage									
Control via	Call-SMS									
Disconnection PSTN report	SMS									
Power outage report	SMS									
Lowest current consumption	30 mA									
Highest current consumption	130 mA									
Body material	ABS									
Weight	377.6 gr									
Dimension	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Length</th> <th>20 cm</th> <th>الطول</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>Width</th> <th>13.6 cm</th> <th>العرض</th> </tr> <tr> <th>Height</th> <th>4.5 cm</th> <th>الارتفاع</th> </tr> </tbody> </table>	Length	20 cm	الطول	Width	13.6 cm	العرض	Height	4.5 cm	الارتفاع
Length	20 cm	الطول								
Width	13.6 cm	العرض								
Height	4.5 cm	الارتفاع								

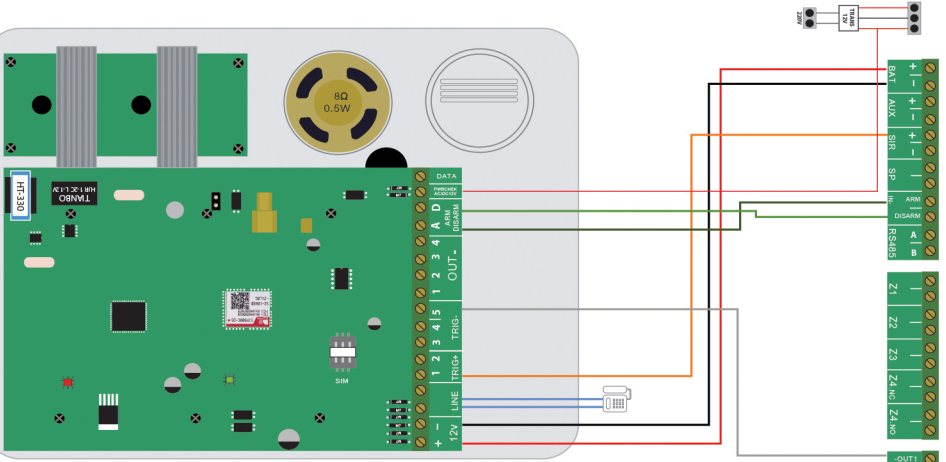
المواصفات الفنية

مساهمة الجهد	مساهمة الجهد
عدد الادخالات	عدد الادخالات
نوع المخرجات و القاسمات	نوع المخرجات و القاسمات
الامكانية السيطرة	الامكانية السيطرة
تقرير انقطاع خط الهاتف	تقرير انقطاع خط الهاتف
تقرير انقطاع كهرباء، المدينة	تقرير انقطاع كهرباء، المدينة
أدنى التيار الاستهلاكي	أدنى التيار الاستهلاكي
اكثر التيار الاستهلاكي	اكثر التيار الاستهلاكي
مواد الجسم	مواد الجسم
الوزن	الوزن
البعاد	البعاد

GL150 SIM Card Dialer

- Four 8s memory (convertible to a 32s memory) for sound recording
- Power outage and PSTN down reporting
- Activation/deactivation of system via voice call
- 6 outputs controllable through voice call and application
- Ability to record a separate voice to control any output
- 5 input triggers
- Send SMS in Arabic/English
- Multi-user application (Android and iOS)

- جهاز الاتصال الهاتفي GL150**
- اربع ذاكرات ثمان ثوانٍ (قادر على استبدال الذاكريات الى ذاكرة 32 ثانية) لتسجيل الصوت
 - تقرير انقطاع و اتصال الكهرباء و خط الهاتف الأرضي
 - امكانية تشغيل و اطفاء الإنذار عبر الإتصال
 - 6 مخارج قادرة للتحكم عبر الاتصال الصوتي والبرمجة
 - امكانية تسجيل الصوت على حدة للتحكم على كل مخرج و ناتج
 - 5 مدخلات
 - ارسال رسائل قصيرة بلغة العربية/الإنجليزية (ios, Android)
 - برنامج عديد المستخدمين (ios, Android)



CPS 15A



CPS 15A

- Appropriate power supply for 8 cameras and a DVR without an adaptor
- Supply power to 8 cameras and a DVR for at least 1h by a 7A battery
- Ability to connect (apply) a 12 to 5V converter for modem supply
- 5 outputs protected by the fuse
- Ability to install a 9A battery in box
- Output voltage intelligent control
- Automatic output voltage cutoff
- 15A industrial power supply
- Up to 20A external battery installation

Technical Specifications

		المواصفات الفنية									
Number of outputs	4PCS.1(DVR),3(CAMERA)	عدد المخرجات									
AC INPUT	110~220V±15%	مساهمة الجهد									
Internal battery capacity	9A	أقصى سعة البطارية									
Possibilities	Cut out DVR Disconnect the battery voltage lower	مرافق									
Output Voltage	13/30V(DVR),13/40V(CAMERA)	الانتاج التيار الكهربائي									
Output Current Voltage	4A(DVR),2A(CAMERA)	الانتاج الحالي الجهد									
Weight	1275 gr	الوزن									
Dimension	<table border="1"> <tr> <td>Length</td><td>27 cm</td><td>الطول</td></tr> <tr> <td>Width</td><td>21 cm</td><td>العرض</td></tr> <tr> <td>Height</td><td>8</td><td>الارتفاع</td></tr> </table>	Length	27 cm	الطول	Width	21 cm	العرض	Height	8	الارتفاع	البعاد
Length	27 cm	الطول									
Width	21 cm	العرض									
Height	8	الارتفاع									
Type of cooling	Fan	نوع التبريد									
External battery connectivity	up to 20A	اتصال البطارية الخارجية									
Battery type	Lead Acid Regulated Battery	نوع البطارية									

15A

- تزويد طاقة منشود لثمانى كاميرات مع DVR دون حاجة إلى المحوّل
- توفير الكهرباء لثمانى كاميرات و واحد DVR واحد لمدة ساعة واحدة على الأقل عبر بطارية 7 أمبيرات
- إمكانية توصيل لوحة تبديل الإلكترونية 12 فولتاً بـ 5 فولتات لتزويد طاقة المودم ذات 5 مخارج محمية للفيوز
- القدرة على تثبيت بطارية 9 أمبيرات داخل المرريع
- التحكم الذكي في انتاج الجهد الكهربائي
- الانقطاع التلقائي لانتاج الجهد الكهربائي
- ذات تزويد طاقة 15 أمبيراً مناعياً
- اتصال بطارية خارجية حتى 20 أمبير

Zone Expander



ZoneExpander

- Send zone number via SMS
- Separate charge to supply some detectors
- Adding 20 wired zones to a device
- Ability to install a 9A battery in box
- Alarm speaker output
- Should connect to the alarm system

Technical Specifications

		المواصفات الفنية									
Wired Zone	20	الزون السلكي									
Battery	12V,4-8Ah	البطارية									
Input Voltage	200-230VAC	كهرباء المدينة									
Siren Output	1PCS,16VDC	خرج صفارات الإنذار									
Battery Charger	Automatic.Constant Voltage	شحن البطارية									
Fuse	2PCS(AUX,BUT)	فتيل									
Ability to control	Through the Alarm	القدرة على السيطرة									
Body Material	ABS	مواد الجسم									
Type of communication	Serial(RS485)	نوع الاتصال									
Weight	1700 gr	الوزن									
Dimension	<table border="1"> <tr> <td>Length</td><td>27 cm</td><td>الطول</td></tr> <tr> <td>Width</td><td>21 cm</td><td>العرض</td></tr> <tr> <td>Height</td><td>9 cm</td><td>الارتفاع</td></tr> </table>	Length	27 cm	الطول	Width	21 cm	العرض	Height	9 cm	الارتفاع	البعاد
Length	27 cm	الطول									
Width	21 cm	العرض									
Height	9 cm	الارتفاع									
Battery Charging Voltage	13.60~13.80V	فولت شحن البطارية									
Lowest Current Consumption DC	60mA±5%	انخفاض استهلاك الطاقة									
Highest Current Consumption	1150mA±5%	ارتفاع استهلاك الطاقة									

اكسبندر [زيادة الزون]

- إرسال رقم الزون عن طريق رسالة الجهاز القصيرة
- ذات شحن منفصل لتوفير التيار الكهربائي في بعض العيون
- زيادة 20 زوناً مع توصيل السلك بالجهاز
- ذات مخرج الإنذار
- 9 أمبير القدرة البطارية داخل منطقة الجهاز
- يجب أن يكون متصلة بجهاز الإنذار



K910 Touch keypad



K910 Touch keypad

- Power and PSTN connection, signaling, output on/off status display
- Change output status timely or instantly
- Zone status display (6 zones)
- Change ARM, DISARM, PARTARM status
- Change main user password and create 9 sub-users
- Change entry-exit delay

- لوحة مفاتيح اللمس K910**
- عرض وضع اتصال الكهرباء، الهاتف، مقدار الاستقبال و اشتغال او اطفاء، المخرجات
 - إمكانية تغيير وضع المخرجات بشكل اللحظة او توقيت (زمانين - يوميه - أسبوعيه)
 - عرض وضع المدارات (6 مدارات الجهاز) (PARTARM,ARM.DIS ARM)
 - تغيير الوضع (PARTARM,ARM.DIS ARM)
 - إمكانية تغيير كلمة المرور للمستخدم الرئيس و ايجاد مستخدم جديـد (9 مستخدمـين)
 - إمكانية تغيير تأثير الدخـول والخـروج



Technical Specifications

المواصفات الفنية	مساهمة الجهد									
Input Voltage	12~14 Vdc,2A									
Type of communication	serial(RS485)									
Minimum number of wires to connect between two devices	4									
Wired zone	1									
Type of device protection	TAMPER									
Lowest current consumption	70 mA									
Highest current consumption	200 mA									
Body material	ABS									
Weight	161 gr									
Dimension	<table border="1"> <tr> <td>Length</td><td>14.5cm</td><td>الطول</td></tr> <tr> <td>Width</td><td>11.7cm</td><td>العرض</td></tr> <tr> <td>Height</td><td>1.8cm</td><td>الارتفاع</td></tr> </table>	Length	14.5cm	الطول	Width	11.7cm	العرض	Height	1.8cm	الارتفاع
Length	14.5cm	الطول								
Width	11.7cm	العرض								
Height	1.8cm	الارتفاع								
Screen type	Touch Glass									

المواصفات الفنية

الحد الأدنى لعدد الأسلال لاتصال بين جهازين	الحد الأدنى لعدد الأسلال لاتصال بين جهازين
الزنون السلكي	الزنون السلكي
نوع حماية الجهاز	نوع حماية الجهاز
ادنى التيار الاستهلاكي	ادنى التيار الاستهلاكي
اكثر التيار الاستهلاكي	اكثر التيار الاستهلاكي
مواد الجسم	مواد الجسم
الوزن	الوزن
الارتفاع	الارتفاع
العرض	العرض
الطول	الطول
الارتفاع	الارتفاع
نوع الشاشة	نوع الشاشة

T1 Touch LCD Keypad



T1 Touch LCD Keypad

- Power and PSTN connection, signaling, output on/off status display
- Change output status timely or instantly (two times-daily/weekly)
- Zone status display (6 zones)
- Outputs naming: both in Arabic and English
- Change ARM , DISARM , PARTARM status
- Change main user password and create 9 sub-users
- Change entry-exit delay
- Time and date display

لوحة مفاتيح اللمس T1

- عرض وضع اتصال الكهرباء، الهاتف، مقدار الاستقبال و اشتغال او اطفاء المخرجات
- إمكانية تغيير وضع المخرجات بشكل اللحظة او توقيت (زمانين - يوميه - أسبوعيه)
- عرض وضع المدارات (6 مدارات الجهاز)
- إمكانية تسمية المخارج: (بالفارسية و الانجليزية)
- تغيير الوضع (PARTARM,ARM.DIS ARM)
- إمكانية تغيير كلمة المرور للمستخدم الرئيس و ايجاد مستخدمـ جديـد (9 مستخدمـين)
- إمكانية تغيير تأثير الدخـول والخـروج
- عرض ساعة و تاريخ الجهاز



P1 Motion Detector



P1 Motion DETECTOR

- Infrared sensor of Germany (HUMAN)
- Very low output resistance
- Best performance at various temperatures
- Electronic output
- Low power consumption
- Adjustable sensor sensitivity

P1 العين السلكي

- الجهاز الاستشعاري ذات الاشعة تحت الحمراء، Human (المانيا)
- المقاومة القليلة جداً في الناتج
- أفضل عملية في الدرجات الحرارة المختلفة
- ناتج الكترونيكي
- انخفاض استهلاك الطاقة
- إمكانية تنظيم الحساسية

P2 Motion Detector



P2 Motion Detector

- Infrared sensor of Japan (NICERA)
- Very low output resistance
- Best performance at various temperatures
- Adjustable sensor sensitivity
- Low power consumption

المواصفات الفنية

Technical Specifications		المواصفات الفنية									
Adjust Sensitivity	High/Low	ضبط الحساسية									
Type Of Sensor	LHI968	نوع من أجهزة الاستشعار									
Method Of Diagnosis	Infrared,Detector	طريقة التشخيص									
Operating Temperature	-40 °C to +85 °C	درجة حرارة العمل									
Input Voltage	9 ~ 15 Vdc	مساهمة الجهد									
Mounting Height	2.2 ~ 2.4m	ارتفاع التثبيت									
Accessories	Wall and ceiling brackets	إكسسوارات									
Body Material	ABS	مواد الجسم									
Contact Resistance	<10 ohms	مقاومة الاتصال									
Weight	73 gr	الوزن									
Dimension	<table border="1"> <tr> <td>Length</td> <td>100 mm</td> <td>الطول</td> </tr> <tr> <td>Width</td> <td>54 mm</td> <td>العرض</td> </tr> <tr> <td>Height</td> <td>38 mm</td> <td>الارتفاع</td> </tr> </table>	Length	100 mm	الطول	Width	54 mm	العرض	Height	38 mm	الارتفاع	الابعاد
Length	100 mm	الطول									
Width	54 mm	العرض									
Height	38 mm	الارتفاع									
Alarm Relay Mode	NC	وضع التتابع									
Lowest Current Consumption	14 mA±5%	انخفاض استهلاك الطاقة									
Highest Current Consumption	15 mA±5%	ارتفاع استهلاك الطاقة									
Weight		الوزن									
Dimension		الابعاد									
Alarm Relay Mode		وضع التتابع									
Lowest Current Consumption		انخفاض استهلاك الطاقة									
Highest Current Consumption		ارتفاع استهلاك الطاقة									

P2 العين السلكي

- الجهاز الاستشعاري ذات الاشعة تحت الحمراء، NICERA (اليابان)
- المقاومة القليلة جداً في الناتج
- أفضل عملية في درجات الحرارة المختلفة
- إمكانية تنظيم الحساسية
- انخفاض استهلاك الطاقة

WP1 Motion PIR Detector



WP1 Motion Detector

- Best performance at various temperatures
- Send battery status report as alarm (Anik branded devices)
- Ability to set time interval for movement sense (5second,50second,5minutes)
- Low power consumption
- High antennas
- Address setting
- Infrared sensor of Japan (NICERA)

Technical Specifications

المواصفات الفنية										
Type Of Sensor	200 BP									
Method Of Diagnosis	Infrared,Detector									
Operating Temperature	-40°C to +85°C									
Input Voltage	9~15 Vdc									
Mounting Height	2.2~2.4 m									
Accessories	Wall and ceiling brackets									
Body Material	ABS									
Weight	76 gr									
Dimension	<table border="1"> <tr> <td>Length</td><td>100mm</td><td>الطول</td></tr> <tr> <td>Width</td><td>54mm</td><td>العرض</td></tr> <tr> <td>Height</td><td>38mm</td><td>الارتفاع</td></tr> </table>	Length	100mm	الطول	Width	54mm	العرض	Height	38mm	الارتفاع
Length	100mm	الطول								
Width	54mm	العرض								
Height	38mm	الارتفاع								
Operating Frequency	315 MHZ									
Lowest Current Consumption	0.02 mA±5%									
Highest Current Consumption	18 mA±5%									

PIEZO SIREN



PIEZO SIREN

- Operating Voltage :3~20VDC
- Sound pressure level :≥80db
- Frequency : 3500+200Hz
- Operating Temperature : -30°C to +70°C

Technical Specifications

المواصفات الفنية	
Input Voltage	3~18Vdc
Weight	53 gr
Radius	14mm
Height	50 mm
Lowest current consumption	20 mA±5%
Highest current consumption	200 mA±5%



المواصفات الفنية

مساهمة الجهد
الوزن
نصف القطر
الارتفاع
انخفاض استهلاك الطاقة
ارتفاع استهلاك الطاقة

بيزو صفارات الإنذار

- لفولت المستخدم :3~20VDC
- مستوى ضغط الصوت : 80db
- التردد : 3500+200Hz
- درجة حرارة العمل : -30°C to +70°C



● PIEZO SIREN



● WP1
● DP1



● P1
● P2



● K808

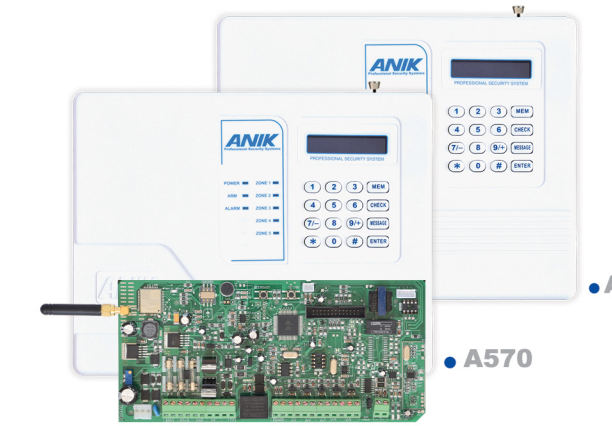
● T1

● P1

● K910



● CPS15
● ZONE EXPANDER



● A570
● A360



● A260



● A800



● GP100
● GR4



● GL150



● A670