

CLASSIC G1 HYBRID AUTO DIALER

راهتمای نصب و راه اندازی
تلفن کننده دوکانه (سیم کارت و خط ثابت)

ارسال SMS متناسب با نوع تحرک (متن SMS قابل تغییر)

- نمایش از طریق سیم کارت
- نمایش از طریق خط ثابت
- ۲ خروجی قابل کنترل با SMS
- امکان روشن خاموشی کردن وسایل با SMS
- ۲۰ حافظه تلفن و ۲۰ تاییه پیام قابل ضبط
- امکان فعال و غیر فعال کردن CLASSIC Z7 از طریق SMS

www.ClassicElectronics.net

قبل از استفاده از دستگاه حتما این راهنما را به صورت کامل مطالعه فرمایید

برای اطلاع از شرایط و محدودیت دستگاه به وب سایت ذرفرستد مراجعه کنید

صفحه کلید پس از ۲ دقیقه قفل می شود، برای باز کردن قفل، دکمه MEM را فشار دهید سپس رمز کاربر را وارد کنید. (مثال: 1234)

| راهنمای سریع برنامه ریزی CLASSIC G1 | | | |
|-------------------------------------|--|-----------|-------------|
| ENTER | شماره تلفن | ENTER | شماره حافظه |
| ENTER | شماره تلفن (همراه یا کد) | ENTER | شماره حافظه |
| ENTER | با فشار مجدد دکمه | CHECK | شماره حافظه |
| ENTER | شماره حافظه بعدی | CHECK | شماره حافظه |
| ENTER | ارسال SMS | MESSAGE | شماره حافظه |
| ENTER | دستگاه شماره گیری و پیام را پخش می کند | 1 MESSAGE | شماره حافظه |
| ENTER | دستگاه شماره گیری و پیام را پخش می کند | 2 MESSAGE | شماره حافظه |
| ENTER | پاک کردن حافظه | ENTER | شماره حافظه |
| ENTER | حفظ پیام | MESSAGE | ENTER |
| ENTER | پخش پیام | MESSAGE | CHECK |
| ENTER | پیش شماره (تلفن ۲۱) | ENTER | 0 |
| ENTER | تغییر رمز کاربر (پیش شماره) | ENTER | 98 |
| ENTER | شارژ سیم کارت از روی دستگاه | ENTER | 99 |
| ENTER | رمز رهگذر *140 | ENTER | 99 |

تحرک ۱ Trg

دستگاه دارای ۲ تحرک است. Trg 1 و Trg 2 تحرک مثبت بوده و Trg 3 و Trg 4 تحرک منفی می باشد.

عملکرد Trg 1: هرگاه Trg 1 به مدت ۳ ثانیه به ولتاژ ۱۲ ولت وصل شود دستگاه تحرک شده

۱- به شماره های موجود در حافظه 1 تا 10 Alarm on Trg 1 را SMS می کند

۲- با شماره های موجود در حافظه 11 تا 20 از طریق سیم کارت نمایش گرفته و پیام پخش می کند

۳- در این مرحله دستگاه با شماره هایی که در مرحله قبل موفق به تماس با آنها نشده از طریق خط ثابت تماس می گیرد

۴- تلفن های موجود در حافظه 1 تا 10 می تواند با ارسال SMS زیر به دستگاه ادامه شماره گیری را متوقف کند

*1234#00

عملکرد Trg 3: هرگاه Trg 3 به مدت ۱ ثانیه به منفی اعلامیه وصل شود دستگاه تحرک شده و عملکرد آن عینا مانند Trg 1 خواهد بود

عملکرد Trg 2: هرگاه این ورودی به مدت ۳ ثانیه به ولتاژ ۱۲ ولت وصل شود دستگاه تحرک شده

۱- به شماره های موجود در حافظه 1 تا 10 Alarm on Trg 3 را SMS می کند

۲- با شماره های موجود در حافظه 11 تا 20 از طریق خط ثابت تماس گرفته و پیام پخش می کند

عملکرد Trg 4: این ورودی برای ارسال یک وضعیت به شماره های موجود در حافظه (۲ مدیران سیستم) در نظر گرفته شده است.

با وصل شدن Trg 4 به منفی Trg 4: ON به حافظه 101 SMS می شود

با قطع شدن Trg 4 از منفی Trg 4: OFF به حافظه 102 SMS می شود

این ورودی برای گزارش دادن وضعیت یک ورودی مانند قطع و وصل شدن برق شهر یا قطع یا باز شدن درب مناسب است.

برای ارتباط ورودی های Trg 4 ممکن است نیاز به مدار واسطه باشد.

خروجی ها - OUT

CLASSIC G1 دارای ۳ خروجی منفی است. این خروجی ها در هنگام فعال بودن منفی خواهند بود. با ارسال SMS می توان این خروجی ها را فعال و غیرفعال نمود و از این طریق وسایل را روشن و خاموش کرد.

OUT 1، این یک خروجی لحظه ای است که با ارسال SMS زیر به دستگاه برای ۲ تاییه فعال می شود

*1234#11

OUT2, OUT3 این خروجی ها دارای حالت مختلف هستند:

Mode 1 OUT3, OUT2 - Mode 1 این لحظه ای بوده و مانند خروجی ۱ عمل خواهد کرد. برای انتخاب این حالت روی CLASSIC G1 وارد کنید

MEM → # → # → # → 7

متن SMS برای فعال کردن خروجی ۱

*1234#21

متن SMS برای غیر فعال کردن خروجی ۱

*1234#20

متن SMS برای فعال کردن خروجی ۲

*1234#31

متن SMS برای غیر فعال کردن خروجی ۲

*1234#30

برای توضیحات بیشتر به وب سایت کلاسیک مراجعه نمایید.

برای استفاده از این خروجی ها ممکن است نیاز به تجهیزات اضافی مانند راه باشد.

فقط شماره های موجود در حافظه 1 تا 10 می توانند دستور ارسال کنند.

از اینجا شروع کنید.

پیچ کنار دستگاه را باز کنید.

درب پشت دستگاه را جدا کنید.

درب پشت را در محل مناسب نصب کنید.

پینتر است CLASSIC G1 حداقل ۲۰cm با دستگاه حفاظتی فاصله داشته باشد.



سیم کارت را جا بزنید.

سیم بندی را مطابق نقشه زیر انجام دهید.

دستگاه را روی درب پشت قرار دهید و پیچ کنار دستگاه را ببندید.

ابتدا طرف CLASSIC G1 را سیم بندی کنید.

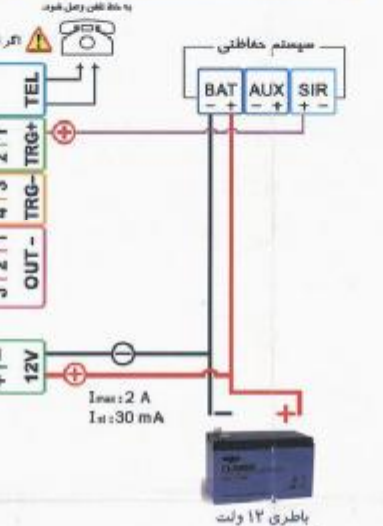
سیم ها با آنتن دستگاه فاصله داشته باشند.

سیمهای + و - دستگاه باید به اندازه کافی ضخیم باشند.



در این راهنما از 1234 به عنوان رمز کاربر استفاده شده، پس از تغییر رمز از مقدار جدید در دستورات استفاده نمایید.

در این راهنما این علامت نشان دهنده متن دستوراتی است که باید به دستگاه SMS شود و علامت نشان دهنده متن جواب ارسالی از طرف دستگاه است.



سیستم حفاظتی

باتری ۱۲ ولت

Imax: 2 A
Ist: 30 mA

کنترل CLASSIC Z7 با SMS

برای فعال و غیر فعال کردن CLASSIC Z7 از طریق SMS به شرح زیر عمل کنید.

ترمینال های OUT2 و OUT3 در CLASSIC G1 را به ترمینال های Z7 و Z8 در CLASSIC Z7 وصل کنید.

تنظیمات لازم در کلاسیک G1

OUTPUT MODE را در وضعیت 1 قرار دهید برای این کار

MEM → # → # → # → 7

تنظیمات لازم در کلاسیک Z7

می بایست در منوی تنظیمات ZONE 5&8 را در وضعیت Remote قرار دهید.

ZONE 5 & 8 ES&818

آنتون با ارسال SMS می توانید CLASSIC Z7 را کنترل کنید.

برای فعال کردن سیستم *1234#21

برای غیر فعال کردن سیستم *1234#31

دروستی که می خواهید CLASSIC Z7 را علاوه بر CLASSIC G1 بوسیله RX-4 بزرگتر کنید به وب سایت کلاسیک مراجعه کنید.

قفل صفحه کلید را باز کنید.

رمز کاربر

MEM → 1 → 2 → 3 → 4

پیش شماره تلفن شهری را که دستگاه در آن نصب می شود، در حافظه 0 وارد کنید.

MEM → 0 → ENTER

اگر از خط ثابت استفاده نمی کنید، نیازی به این کار نیست.

شماره تلفن هایی که می خواهید به آنها SMS ارسال شود، در حافظه 1 تا 10 وارد کنید.

MEM → # → # → # → # → ENTER

حافظه های 1 تا 2 مربوط به مدیران سیستم است. (توضیحات بیشتر در پشت برکه)

شماره تلفن هایی که می خواهید با آنها SMS ارسال شود، در حافظه 11 تا 20 وارد کنید.

MEM → # → # → # → # → ENTER

حافظه های 1 تا 2 مربوط به مدیران سیستم است. (توضیحات بیشتر در پشت برکه)

دستگاه آماده استفاده است.

ضمانت دستگاه را فعال کنید.

MEM → 9 → 7 → ENTER

شماره سریال دستگاه نمایش داده می شود.

فقط شماره 15 رقمی را به SMS 30006172 SMS کنید.

این کار می بایست توسط نصب صورت گیرد.

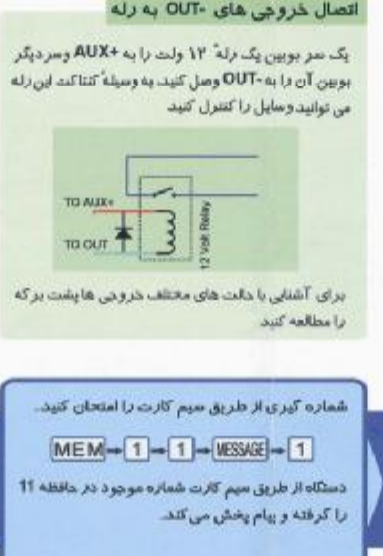
در صورت عدم فعال سازی، ضمانت دستگاه ۶ ماه از تاریخ تولید خواهد بود.

از قطع و وصل کردن تغذیه دستگاه به خصوص در زمان راه اندازی جدا خودداری کنید.

اتصال خروجی های OUT- به رله

یک سر پوین یک رله ۱۲ ولت با +AUX و سر دیگر پوین آن را به -OUT وصل کنید به وسیله کنتاکت این رله می توانید وسایل را کنترل کنید.

برای آشنایی با حالت های مختلف خروجی ها پشت برکه را مطالعه کنید.



شماره تلفن هایی که می خواهید به آنها SMS ارسال شود، در حافظه 1 تا 10 وارد کنید.

MEM → # → # → # → # → ENTER

کلیه شماره ها با پیش شماره شهر وارد شود. مثال: 0218812345 و 0912123456

شماره تلفن هایی که می خواهید با آنها SMS ارسال شود، در حافظه 11 تا 20 وارد کنید.

MEM → # → # → # → # → ENTER

کلیه شماره ها با پیش شماره شهر وارد شود. مثال: 0218812345 و 0912123456

پیام را ضبط کنید.

MESSAGE → ENTER → ENTER

پیام ۲۰ تا

پیام را پخش کنید.

MESSAGE → CHECK

توضیحات: پیغام می شود پیام کمتر از ۱۵ ثانیه نمایش

کنترل شارژ سیم کارت

دستگاه به طور دوره ای شارژ سیم کارت را کنترل کرده و مقدار آنرا برای حافظه ۱ و ۲ ارسال می کند.

برای امتحان حتما باید فرمول کنترل شارژ ذخیره شده باشد.

شارژ سیم کارت از راه دور

برای شارژ سیم کارت از راه دور یک SMS با متن زیر به دستگاه ارسال کنید.

*1234#99#140# رهگذر *1234#99#140# همراه اول

برای این کار می بایست ابتدا کارت شارژ خریداری کنید.

فقط مدیران سیستم مختار به این کار هستند.

تعویض سیمکارت شکسته

اگر در محل نصب دستگاه سیمکارت شکسته است، باید با وجود ندارد می توانید از آنهایی که خارج از دستگاه نصب می شود استفاده کنید. آنتن ها در دو مدل پایه دار و پشت شیشه ای به صورت جداگانه قابل خرید هستند.

تغییر متن SMS ها

دستگاه برای هر یک از تحرک ها متن مشخصی را SMS می کند.

به عنوان مثال برای Trg1 عبارت Alarm on Trg1 را ارسال می کند.

کاربر می تواند متن این SMS ها را با ارسال SMS تغییر دهد.

مثال: می خواهیم متن تحرک ۲ را به TAVAJOH KHATAR تغییر دهیم.

عبارت: *1234#92#TAVAJOH KHATAR

راه دستگاه SMS می کنیم.

فقط تلفن های حافظه 1 تا 10 (مدیران سیستم) مجاز به این کار هستند.

متن جدید باید کمتر از ۱۰۰ حرف باشد.

فقط حروف انگلیسی قابل قبول است.

تغییر متن 1 Trg

*1234#01#

تغییر متن 2 Trg

*1234#02#

تغییر متن 3 Trg

*1234#03#

تغییر متن 4 Trg

*1234#04#

تغییر متن 4 Trg

*1234#05#

راه اندازی مجدد

در موارد بسیار نادر در صورت بروز اشکال در عملکرد دستگاه دکمه * را برای ۵ ثانیه نگه دارید. دستگاه خاموش و روشن می شود.

در این حالت کلیه اطلاعات دستگاه حفظ می شود و خروجی های فعال غیر فعال می شوند.

فراموشی کردن رمز کاربر

برق دستگاه را قطع کنید. چند لحظه صبر کنید.

دکمه 0 را نگه دارید و برق را وصل کنید.

پس از مشاهده RESET روی LCD دکمه 0 را رها کنید.

رمز کاربر به مقدار اولیه 1234 بر می گردد ولی کلیه تنظیمات و شماره تلفن ها حفظ می شود.

پاک کردن همه حافظه ها، پیام و SMS ها

۱- برق دستگاه را قطع کنید.

۲- دکمه * را فشار داده نگه دارید.

۳- برق دستگاه را وصل کنید.

۴- بعد از مشاهده RESET روی LCD، دکمه * را رها کنید.

توجه: کلیه شماره تلفن ها، پیام و SMS ها پاک می شود و تنظیمات دستگاه به حالت اولیه بازمی گردد.

نمایش شدن LCD

دستگاه ۲ دقیقه پس از هر فعالیت صفحه نمایش را خاموش کرده، صفحه کلید را قفل می کند. برای روشن شدن صفحه نمایش کافیست یکی از دکمه ها را فشار دهید.

برای باز کردن قفل صفحه کلید دکمه MEM را فشار داده سپس رمز کاربر را وارد کنید. (مثال: 1234)

برای قفل کردن صفحه کلید کافیست دکمه MEM سپس ENTER را فشار دهید.

وارد کردن شماره تلفن برای ارسال SMS

MEM → # → # → # → # → ENTER

شماره حافظه (1-10)

حافظه 1 تا 2 مربوط به مدیران سیستم است. تفاوت مدیران سیستم با سایرین در وضعیت های مربوطه شرح داده شده است.

وارد کردن شماره تلفن برای نمایش

MEM → # → # → # → # → ENTER

شماره تلفن (1-10)

کلیه شماره تلفن ها به صورت کامل با پیش شماره وارد شود. مثال: 0912123456 و 0218812345

وارد کردن هر # در بین شماره ها باعث ۲ تاییه نمک می شود. (فقط تلفن ثابت)

مشاهده شماره ها

CHECK → شماره حافظه (1-10)

با فشار مجدد دکمه CHECK می توانید حافظه بعدی را مشاهده کنید.

بعد از نمایش حافظه ۲۰، تنظیمات دستگاه شامل نوع سیستم شماره گیری، نوع تحرک و سایر تنظیمات نمایش داده می شود.

آزمایش ارسالی SMS

MESSAGE → شماره حافظه (1-10)

دستگاه عبارت IT IS A TEST FROM CLASSIC G1 را به شماره مورد نظر SMS می کند.

آزمایش نمایش از طریق سیم کارت

MESSAGE → 1 → شماره حافظه (1-10)

دستگاه از طریق سیم کارت با شماره مورد نظر تماس گرفته و پیام پخش می کند.

آزمایش نمایش از طریق خط ثابت

MESSAGE → 2 → شماره حافظه (1-10)

دستگاه از طریق خط ثابت با شماره مورد نظر تماس گرفته و پیام پخش می کند.

سیستم شماره گیری

دستگاه امکان شماره گیری آن و پاس را دارد.

شماره گیری در TONE DIALING.

برای فعال کردن سیستم شماره گیری آن کافیست:

MEM → # → # → # → 1

شماره گیری پاس در PULSE DIALING.

برای فعال کردن سیستم شماره گیری پاس کافیست:

MEM → # → # → # → 2

ملاحظه: دستگاه در حالت خاموشی قرار داده است. با این برای استفاده از شماره گیری آن، نیازی به برنامه ریزی دستگاه نیست.

حافظه آرام

پس از پایان شماره گیری، دستگاه با نمایش LAMP روی LCD استفاده کننده از آن تحرک شدن دستگاه در خواب می رود. کلیه اطلاعات با فشار هر یک از دکمه های دستگاه پاک می شود.

حالت تحرک

دستگاه دارای ۲ حالت تحرک می باشد:

حالت ۱: تحرک سطحی LEVEL TRIGGER.

در این حالت هر گاه تحرک قطع شود (زمان آژیر تمام شود) دستگاه اقدام به شماره گیری بعدی می کند. برای فعال کردن این حالت کافیست:

MEM → # → # → # → 3

حالت ۲: تحرک لبه EDGE TRIGGER

در این حالت حتی اگر تحرک قطع شود (زمان آژیر تمام شود) دستگاه تمام شماره های موجود در حافظه را شماره گیری می کند. برای فعال کردن این حالت کافیست:

MEM → # → # → # → 4

ملاحظه: دستگاه در حالت ۱ قرار داده است. با این برای استفاده از تحرک سطحی نیازی به برنامه ریزی دستگاه نیست.

در هر دو صورت تحرک باید حداقل ۳ ثانیه باشد.

در هر صورت شماره گرفته شده نیمه کاره رها نمی شود.

غیر فعال کردن تلفن ثابت

دروستی که از خط ثابت استفاده نمی کنید برای تسریع عملکرد دستگاه آنرا غیر فعال کنید.

در این حالت شماره گیری فقط از طریق سیم کارت انجام خواهد شد.

برای فعال کردن مجدد خط ثابت

MEM → # → # → # → 5

انجام وضعیت آژیر

دستگاه در هنگام شماره گیری، پس از هر بار پخش پیام آژیر ادامه داشته باشد.

۲ مپ و در صورت قطع آژیر یک بپ پخش می کند تا شنونده از وضعیت آژیر مطلع شود.

حتما بین SMS های ارسالی به دستگاه دو دقیقه فاصله بگذارید.

راهنمای سریع ارسالی دستور با SMS

| متن SMS برای ارسال | دستور |
|--------------------|--------------------------------------|
| *1234#00 | توقف شماره گیری در هنگام تحرک |
| *1234#11 | فعال کردن خروجی 1 |
| *1234#21 | فعال کردن خروجی 2 |
| *1234#20 | غیر فعال کردن خروجی 2 |
| *1234#31 | فعال کردن خروجی 3 |
| *1234#30 | غیر فعال کردن خروجی 3 |
| *1234#80 | درخواست مقدار شارژ |
| *1234#01 | درخواست وضعیت ورودی و خروجی ها |
| *1234#81#140#1# | ذخیره فرمول کنترل شارژ (ارسال) |
| *1234#81#140#11# | ذخیره فرمول کنترل شارژ (همراه اول) |
| *1234#99#140#1# | شارژ سیم کارت از راه دور (ارسال) |
| *1234#99#140#11# | شارژ سیم کارت از راه دور (همراه اول) |

توجه: متن SMS باید به شماره نصب شده در G1 ارسال شود.

مغز برای ۱۲۳۴ رمز کاربر است و به آن از مقدار رمز کاربر قرار گیرد.

فقط از حروف انگلیسی استفاده شود.

فقط تلفن هایی که شماره آنها در حافظه 1 تا 10 باشد می تواند دستور ارسال کند.