

CLASSIC G1 ULTRA V5

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

تماش از طریق سیم کارت و خط ثابت
 ۴ خروجی قابل کنترل با SMS برای کنترل وسایل
 ۷۰ حافظه تلفن، ۲ پیام قابل ضبط
 ارسال SMS فارسی شامل جزئیات اتفاقات محل نصب
 امکان فعال کردن خروجی ۱ از طریق تماس تلفنی برای ۵۰ نفر
 برنامه موبایل جهت گوشی های Apple و Android
 گزارش ۲۰۰ اتفاق اخیر با قید تاریخ و ساعت
 جدید ساعت و تقویم هجری شمسی
 جدید قابلیت نامگذاری برای روزها، ریمونها و سنسورهای بی سیم
 جدید امکان تعیین مدیران سیستم از راه دور (حافظه ۱ تا ۱۰)
 جدید امکان نظارت مرکزی
 جدید هشدار قطع خط تلفن و هشدار استفاده از JAMMER

Available on the App Store
 Download on the Android
 Get it on Google play

برای فعال سازی ضمانت محصول، شماره سریال آن را به شماره SMS 30006172 نمایش دهید.
 مشاهده شماره سریال
 این کار می بایست توسط صورت گیرد. شرایط و حدود ضمانت را در وب سایت مطالعه نمایید.

کیفیت کلاسیک
۴۸ ماه
 ضمانت
 classico.co.ir

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

بازکردن قفل صفحه کلید ۱ → ۲ → ۳ → ۴ → MEM

راهنمای سریع برنامه ریزی CLASSIC G1 ULTRA

تنظیم ساعت	MEM	95	ENTER	ساعت	ENTER
تنظیم تاریخ	MEM	96	ENTER	تاریخ	ENTER
مشاهده گزارش	CHECK			با فشار مجدد CHECK گزارش بعدی	مشاهده گزارش قبلی
وارد کردن شماره تلفن برای SMS	MEM	10 تا 1	ENTER	شماره تلفن	ENTER
وارد کردن شماره تلفن برای تماس	MEM	20 تا 11	ENTER	شماره تلفن (همراه با کد)	ENTER
وارد کردن شماره جهت کنترل out1	MEM	70 تا ۷۱	ENTER	شماره تلفن	ENTER
مشاهده شماره تلفن	MEM	70 تا ۷۱	CHECK	با فشار مجدد دکمه	Check حافظه بعدی
تست ارسال SMS	MEM	10 تا 1	MESSAGE		
تست شماره گیری	MEM	20 تا 11	MESSAGE	1	دستگاه شماره گیری و ۱ پیام ۱ را در پیش می کند.
تست شماره گیری	MEM	20 تا 11	MESSAGE	2	دستگاه شماره گیری و ۲ پیام ۲ را در پیش می کند.
پاک کردن حافظه	MEM	70 تا ۷۱	ENTER	ENTER	
ضبط پیام	MESSAGE	۲ یا ۱	ENTER	ضبط پیام	ENTER
پخش پیام	MESSAGE	۲ یا ۱	CHECK		
وارد کردن پیش شماره	MEM	0	ENTER	پیش شماره (مثال ۰۲۱)	ENTER
تغییر رمز کاربر	MEM	98	ENTER	رمز قدیم (مثال ۱۱۲۲)	ENTER
شارژ سیم کارت از شارژر	MEM	99	ENTER	رمز شارژ	ENTER
شارژ ابرنسل	MEM	99-ENTER	#*141	شارژ ۱۴۱	ENTER
شارژ همراه اول	MEM	99-ENTER	#*140	شارژ ۱۴۰	ENTER

لطفاً این قسمت را جدا کرده و در اختیار کاربر قرار دهید.

از اینجا شروع کنید.

قبل از شروع برق و باتری را از سیستم حفاظتی جدا کنید.

در این راهنما از 1234 به عنوان رمز کاربر استفاده شده. پس از تغییر رمز، از عدد جدید در دستورات استفاده نمایید.
راهنمای تکمیلی G1 ULTRA را در سایت classico.co.ir مطالعه نمایید.

دستگاه آماده استفاده است.

ضمانت دستگاه را فعال کنید.
MEM → 9 → 7 → ENTER
شماره سریال دستگاه نمایش داده می شود.

SERIAL NUMBER:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

فقط شماره ۱۵ رقمی را به 30006172 پیامک کنید.
این کار می بایست توسط نصب کننده دستگاه صورت گیرد.
در صورت عدم فعال سازی، ضمانت دستگاه ۶ ماه از تاریخ تولید خواهد بود.

با استفاده از برنامه CLASSIC SETUP تنظیمات پیشرفته و فرمول فرمول شارژ را ذخیره کنید.

یا به صورت دستی فرمول شارژ را ذخیره کنید.
متن زیر توسط یکی از مدیران به دستگاه پیامک شود.
برای همراه اول
*1234*81*140*11#
برای اپرنسل
*1234*81*141*1#
از این پس می توانید با ارسال *1234*80 شارژ سیم کارت را کنترل کنید. (فقط سیم کارت اعتباری)

دستگاه را از طریق سیستم حفاظتی حرکت کنید (یا ۳ Trg را ۲ ثانیه به منفی وصل کنید). دستگاه به حافظه ۱ تا ۱۰ پیامک ارسال می کند و با حافظه ۱۱ تا ۲۰ تماس گرفته، پیام پخش می کند.

ابتدا مخاطبین را از انجام این آزمایش مطلع کنید.
قسمت حالت حرکت را در پشت صفحه مطالعه نمایید.

شماره گیری از طریق خط ثابت را امتحان کنید.

MEM → 1 → 1 → MESSAGE → 2

دستگاه از طریق خط ثابت شماره موجود در حافظه 11 را گرفته و پیام پخش می کند.

شماره گیری از طریق سیم کارت را امتحان کنید.

MEM → 1 → 1 → MESSAGE → 1

دستگاه از طریق سیم کارت شماره موجود در حافظه 11 را گرفته و پیام پخش می کند.
در این حالت پیام ۱ و ۲ هر دو پخش می شود.

سیم کارت را جا بزنید.

ابتدا Pin Code سیم کارت را غیرفعال کنید.
حتما ابتدا سیم کارت را در یک گوشی قرار داده و ارسال پیامک و مکالمه تلفنی را در محل نصب تست نمایید. کلیه سرویس های سیم کارت را نیز غیرفعال نمایید.



هشدار قطع خط تلفن

در صورت قطع خط تلفن ثابت یا وصل مجدد آن، یک پیامک برای نفراتی که در لیست گزارش هستند ارسال می شود.
با برداشتن جامپر TEL DET روی دستگاه این ویژگی غیر فعال می شود.

مشاهده گزارش ۲۰۰ اتفاق اخیر با تاریخ و زمان

زمان تاریخ شماره گزارش

L20 12/16 18:34 ARM REMOTE 1

اتفاق

CHECK شروع مشاهده گزارش
CHECK ادامه گزارش
MEM گزارش قبلی
* خروج از گزارش

گزارش اتفاقات حتی در صورت قطع برق دستگاه نیز در حافظه آن باقی می ماند.

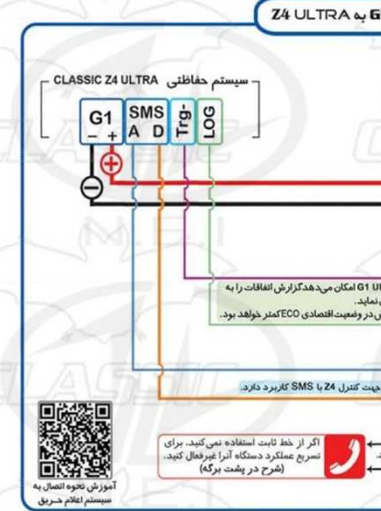
ارسال پیامک را امتحان کنید.

MEM → 1 → MESSAGE

یک پیامک به شماره تلفن ذخیره شده در حافظه 1 ارسال خواهد شد.
پیامک آزمایشی "کلاسیک جی ۱ اولترا" V5102

سیم بندی

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 ULTRA را سیم بندی کنید.
ابتدا برق و سپس باتری را به سیستم حفاظتی وصل نمایید.
سیمهای + و - دستگاه باید به اندازه کافی ضخیم باشند.



بوسیله برنامه CLASSIC SETUP می توانید انتخاب کنید که کدام حافظه ها امکان کنترل سیستم را داشته باشد و کدام حافظه ها گزارش دریافت نمایند.

حافظه ۱	<input checked="" type="checkbox"/>	کنترل سیستم دریافت گزارش
حافظه ۲	<input checked="" type="checkbox"/>	
حافظه ۳	<input checked="" type="checkbox"/>	
حافظه ۴	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۵	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۶	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۷	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۸	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۹	<input type="checkbox"/>	
حافظه ۱۰	<input type="checkbox"/>	

وضعیت نام ها؟

برنامه CLASSIC SETUP فقط توسط تلفن ذخیره شده در حافظه 1 قابل استفاده است.

پیام ۲ را ضبط نمایید.

ENTER → ضبط پیام → ۲ → MESSAGE → ENTER
تا ۱۵ ثانیه

پخش پیامها را امتحان کنید.
MESSAGE → ۲ → CHECK

توصیه می شود پیام کمتر از ۱۵ ثانیه نباشد.
پیام ۲ برای تحریر ۳ استفاده می شود.
اگر از تحریر ۱ و ۲ یا آکسار JAMMER استفاده می کنید، می بایست پیام ۱ را نیز ضبط نمایید.

سیم بندی

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 ULTRA را سیم بندی کنید.
ابتدا برق و سپس باتری را به سیستم حفاظتی وصل نمایید.
سیمهای + و - دستگاه باید به اندازه کافی ضخیم باشند.

پس از وصل کردن ولتاژ صبر کنید تا دستگاه آماده کار شود. در این حالت صفحه نمایش به شکل زیر خواهد بود.

رمز کاربر

MEM → 1 → 2 → 3 → 4

1400/01/01 00:00 NETWORK ANT

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

ENTER → پیش شماره → 0 → ENTER

مثال ۰۲۱

اگر از خط ثابت استفاده نمی کنید، نیازی به این کار نیست. در این صورت می بایست خط ثابت را غیر فعال کنید. (شرح پشت برکه)

شماره تلفن هایی که می خواهید به آنها پیامک ارسال شود، در حافظه ۱ تا ۱۰ وارد کنید.

MEM → شماره حافظه → ENTER → شماره حافظه → ENTER

حافظه های ۱ تا ۴ مربوط به مدیران سیستم است. (توضیحات بیشتر در پشت برکه)

شماره تلفن هایی را که می خواهید با آن ها تماس تلفنی برقرار شود، در حافظه ۱۱ تا ۲۰ وارد کنید.

MEM → شماره تلفن → ENTER → شماره حافظه → ENTER

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

تاریخ و ساعت را تنظیم نمایید.

MEM → 9 → 5 → ENTER → ساعت → ENTER
MEM → 9 → 6 → ENTER → تاریخ → ENTER

ساعت به صورت ۲۴ ساعته وارد شود. مثال: 1821
تاریخ به صورت هجری شمسی وارد شود. مثال: 13941104
اگر زبان سیستم روی انگلیسی تنظیم شود، تقویم میلادی خواهد بود.

ورودی گزارش (LOG)

با اتصال ورودی LOG به خروجی LOG در CLASSIC Z4 ULTRA کلیه فعالیتها و اتفاقات مربوط به سیستم حفاظتی از طریق پیامک به اطلاع شماره‌های ذخیره شده در حافظه ۱ و ۲ قابل تنظیم می‌رسد. مثال:



وجود ... در انتهای پیامک نشان دهنده ادامه دار بودن گزارش است.

تنظیم ارسال گزارش

G1 ULTRA دارای ۲ حالت برای ارسال گزارش می‌باشد. در حالت FULL کلیه اتفاقات پیامک می‌شود.

در حالت ECONOMY (اقتصادی) فقط پیامکی هشدار ارسال می‌شود.

برای انتخاب حالت FULL → 0 → 1 → # → # → # → # → MEM

برای انتخاب حالت ECONOMY → 1 → 1 → # → # → # → # → MEM

! سازنده دستگاه را در حالت FULL قرار داده است.

غیرفعال کردن تلفن ثابت

در صورتیکه از خط ثابت استفاده نمی‌کند برای تسریع عملکرد دستگاه اثر غیر فعال کنید.

0 → 6 → # → # → # → # → MEM

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

برای فعال کردن مجدد خط ثابت: 0 → 5 → # → # → # → # → MEM

فراموش کردن رمز کاربر

برق دستگاه را قطع کنید. چند لحظه صبر کنید.

دکمه 0 را نگه داشته و برق را وصل کنید.

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

رمز کاربر به مقدار اولیه 1234 بر می‌گردد ولی کلیه تنظیمات و شماره تلفنهای حفظ می‌شود.

پاک کردن همه حافظه‌ها SMS و پیام

۱- برق دستگاه را قطع کنید. چند لحظه صبر کنید.

۲- دکمه ۰ ENTER را فشار داده نگه دارید.

۳- برق دستگاه را وصل کنید.

۴- بعد از مشاهده RESET روی LCD دکمه ۰ ENTER را رها کنید.

با این عمل کلیه شماره تلفن‌ها، پیام‌ها و پیامک‌ها پاک می‌شود و تنظیمات دستگاه به حالت اولیه بازمی‌گردد.

تنظیمات G1 ULTRA از روی صفحه کلید دستگاه

دستور برنامه ریزی	پیش فرض	حالت	تنظیم
MEM # # # 1 7	✓	لحظه‌ای	OUT1
MEM # # # 1 6	✓	روشن و خاموش	OUT1
MEM # # # 7	✓	لحظه‌ای	OUT2,OUT3
MEM # # # 8	✓	روشن و خاموش	OUT2,OUT3
MEM # # # 1 5	✓	لحظه‌ای	OUT4
MEM # # # 1 4	✓	روشن و خاموش	OUT4
MEM # # # 3	✓	سطحی (Level)	حالت تحریک Trig
MEM # # # 4	✓	لبه (Edge)	حالت تلفن ثابت
MEM # # # 5	✓	فعال	خط تلفن ثابت
MEM # # # 6	✓	غیرفعال	خط تلفن ثابت
MEM # # # 0	✓	فارسی (تقوم هجری)	زبان پیامکی
MEM # # # 9	✓	انگلیسی (تقوم میلادی)	گزارش LOG
MEM # # # 1 0	✓	کامل Full	کاهش پیامکی
MEM # # # 1 1	✓	اقتصادی Eco	گزارش LOG
MEM # # # 1 2	✓	Text	محتوای پیامکی
MEM # # # 1 3	✓	کد عددی Number	گزارش LOG
MEM # # # 1 8	✓	غیرفعال	هشدار Jammer
MEM # # # 1 9	✓	فعال	هشدار Jammer
MEM # # # 2 1	✓	غیرفعال	امکان کنترل
MEM # # # 2 2	✓	فعال	توسط مرکز

نشان دهنده حالت پیش فرض است. سازنده دستگاه را در این حالت قرار داده است.

تحریک ها Trg

دستگاه دارای ۴ تحریک است. Trg 1 و Trg 2 تحریک مثبت بوده و Trg 3 و Trg 4 تحریک منفی می‌باشند.



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

۱- به شماره‌های موجود در حافظه ۱ تا ۱۰. هشدار تحریک ۱ را SMS می‌کند.

۲- به شماره‌های موجود در حافظه ۱۱ تا ۲۰ از طریق سیم کارت تماس گرفته و پیام شماره ۱ را پخش می‌کند.

۳- در این مرحله دستگاه با شماره‌هایی که در مرحله قبل موفق به تماس با آنها نشده‌اند از طریق خط ثابت تماس می‌گیرد.

تلفن‌های موجود در حافظه ۱ تا ۴ می‌توانند با ارسال SMS زیر به دستگاه ادامه شمارگیری را متوقف کنند.

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

۱- به شماره‌های موجود در حافظه ۱ تا ۱۰. هشدار تحریک ۲ را SMS می‌کند.

۲- به شماره‌های موجود در حافظه ۱۱ تا ۲۰ از طریق خط ثابت تماس گرفته و پیام شماره ۲ را پخش می‌کند. (در این حالت از سیم‌کارت برای تماس تلفنی استفاده نمی‌شود)

عملکرد Trg 3: هرگاه Trg 3 به مدت ۳ ثانیه به منفی تغذیه وصل شود دستگاه تحریک شده و عملکرد آن عیناً مانند Trg 1 خواهد بود.

! برای این تحریک پیام صوتی شماره ۲ پخش می‌شود.

عملکرد Trg 4: این ورودی برای ارسال یک وضعیت به شماره‌های موجود در حافظه ۱ و ۲ ام‌دی‌ران سیستم در نظر گرفته شده است.

با وصل شدن Trg 4 به منفی، تحریک ۴ فعال. به حافظه ۱ و ۲ SMS می‌شود.

با قطع شدن Trg 4 از منفی، تحریک ۴ غیرفعال. به حافظه ۱ و ۲ SMS می‌شود.

! Trg 4 برای گزارش دادن وضعیت یک ورودی مانند قطع و وصل شدن برق شهر یا خط تلفن یا باز شدن درب مناسب است.

! برای ارتباط ورودی‌ها به Trg 4 ممکن است نیاز به مدار واسطه باشد.

! بوسیله برنامه CLASSIC SETUP می‌توان تعیین کرد که این پیامکها برای کدام حافظه‌ها ارسال گردد.

عملکرد تحریکها

مرحله ۱	مرحله ۲	مرحله ۳
Trg 1 ارسال SMS به حافظه ۱ تا ۱۰ ۳ ثانیه به +	تماس با حافظه ۱ تا ۲۰ از طریق سیم کارت	پیگیری تماسهای ناموفق از طریق خط ثابت
Trg 2 ارسال SMS به حافظه ۱ تا ۱۰ ۳ ثانیه به +	تماس با حافظه ۱ تا ۲۰ از طریق خط ثابت	
Trg 3 ارسال SMS به حافظه ۱ تا ۱۰ ۱ ثانیه به -	تماس با حافظه ۱ تا ۲۰ از طریق سیم کارت	پیگیری تماسهای ناموفق از طریق خط ثابت
Trg 4 ارسال SMS به حافظه ۱ تا ۲ ۳ ثانیه به -	ارسال SMS به حافظه ۱ تا ۲	بوسیله برنامه CLASSIC SETUP می‌توان تعیین کرد که این پیامک برای کدام حافظه‌ها ارسال شود.

! حتماً قسمت (حالت تحریک) را مطالعه نمایید.

نام ریموتها، زونها و سنسورهای بیسیم

در G1 ULTRA می‌توان برای ریموتها، زونها، سنسورهای بیسیم و خروجی‌ها نام تعریف کرد. با تعریف نام هنگام ارسال پیامک دستگاه نام مورد نظر را ذکر می‌کند و لازم نیست شماره زونها و ... را به یاد داشته باشید.

برای این کار از برنامه CLASSIC SETUP استفاده نمایید. این برنامه برای گوشی‌های اندروید و آبل تهیه شده و کلیه تنظیمات حتی تغییر متن پیامکی تحریکها برامتی بوسیله آن انجام می‌گردد.

! برای اطلاعات بیشتر با اسکن کردن روبرو، ویدئوی آموزشی مرتبط را مشاهده نمایید.



CLASSIC CENTRAL

برای استفاده از اپلیکیشن نظارت مرکزی CLASSIC CENTRAL با اسکن کردن روبرو، ویدئوی آموزشی مرتبط را مشاهده نمایید.



حالت تحریک

دستگاه دارای ۲ حالت تحریک می‌باشد:

حالت ۱ تحریک سطحی: LEVEL TRIGGER

در این حالت هرگاه تحریک قطع شود از زمان آزر بر تمام شود، دستگاه اقدام به شماره گیری بعدی نمی‌کند. برای فعال کردن این حالت کافایت: MEM → # → # → # → 3

حالت ۲ تحریک لبه: EDGE TRIGGER

در این حالت حتی اگر تحریک قطع شود از زمان آزر بر تمام شود، دستگاه تمام شماره‌های موجود در حافظه را شماره گیری می‌کند. برای فعال کردن این حالت کافایت: MEM → # → # → # → 4

! سازنده دستگاه را در حالت ۱ قرار داده است. بنابراین برای استفاده از تحریک سطحی، نیازی به برنامه ریزی دستگاه نیست.

! در هر صورت شماره گرفته شده نیمه‌کاره رها نمی‌شود.

تماس اضطراری

اگر مایل هستید دستگاه هنگام تحریک قبل از ارسال پیامکها با یک شماره تلفن تماس گرفته و هشدار دهد این شماره را در حافظه 00 ذخیره نمایید.

! ENTER - شماره تلفن اضطراری - 0 → 0 → # → # → MEM

هشدار چمر Jammer

در صورت وجود چمر در محیط دستگاه از طریق خط ثابت با حافظه ۱۱ و ۱۲ تماس گرفته و پیام ۱ را پخش می‌کند.

پس از رفع مشکل دستگاه با یک پیامک اطلاع رسانی می‌کند.

برای فعال کردن: MEM → # → # → # → 1 → 9

برای غیرفعال کردن: MEM → # → # → # → 1 → 8

شارژر سیم کارت از راه دور

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

رمزشارژ * 141 * 99 * 1234 * # ارسال

رمزشارژ * 140 * 99 * 1234 * # همراه اول

! برای این کار می‌بایست ابتدا کارت شارژ خریداری کنید.

! دستور شارژ می‌بایست توسط مدیران سیستم و حتماً با حروف انگلیسی ارسال شود.

! این کار با استفاده از برنامه G1 یا Z4 بسیار ساده تر قابل انجام است.

خروجی ها: OUT-

CLASSIC G1 ULTRA دارای ۴ خروجی منفی است این خروجی‌ها در هنگام فعال بودن منفی خواهند بود. با ارسال پیامک می‌توان این خروجی‌ها را فعال و غیر فعال نمود و از این طریق وسایل را کنترل کرد.

کلیه خروجی‌های OUT- را می‌توان به صورت لحظه‌ای (مثال: برای درب بارکن) یا به صورت روشن و خاموش (مثال: برای کنترل یک چراغ) برنامه‌ریزی کرد.

نحوه تنظیم در جدول تنظیمات G1 ULTRA ذکر شده است. متن دستورهای کنترل نیز در جدول راهنمای سریع ارسال دستور با پیامک آمده است.

! در حالت لحظه‌ای با هر بار فرمان فعال، خروجی برای ۱.۵ ثانیه فعال می‌شود.

! اگر از G1 برای کنترل Z4 استفاده می‌شود می‌بایست خروجی OUT2 و OUT3 در حالت لحظه‌ای قرار گیرد.

! برای کنترل وسایل برقی نیاز به تجهیزات اضافی مانند برد Relay 01 می‌باشد.

! دستگاه پس از اجزای دستور با یک پیامک به ارسال کننده دستور اطلاع می‌دهد.

! از طریق اپلیکیشن CLASSIC SETUP می‌توانید انتخاب نمایید که کدام کاربر دسترسی کنترل خروجی را داشته باشد.

کنترل Out1 با تماس تلفنی

کلیه شماره تلفنهای موجود در حافظه ۲۱ تا ۲۰ می‌توانند به شماره سیم کارت G1 زنگ بزنند در این صورت دستگاه تماس را قطع کرده و خروجی Out1 را ۵.۵ ثانیه فعال می‌کند. این ویژگی برای کنترل درب پارکینگ راه‌انداز، اعلام خطر و غیره کاربرد دارد.

! حافظه ۲۱ تا ۲۰ فقط برای کنترل خروجی Out1 است و با آنها تماس گرفته نمی‌شود.

! شماره‌های ذخیره شده در حافظه ۱ تا ۲۰ نیز می‌توانند مجدداً در حافظه ۲۱ تا ۲۰ ذخیره شوند در این صورت می‌توانند با تماس تلفنی خروجی ۱ را کنترل نمایند.

! اگر برای خروجی Out1 حالت روشن و خاموش انتخاب شود. با هر تماس خروجی تغییر وضعیت می‌دهد. (مثال: تماس اول روشن، تماس دوم خاموش)

راه اندازی مجدد

در موارد بسیار نادر در صورت بروز اشکال در عملکرد دستگاه دکمه * را فشار داده برای ۵ ثانیه نگه دارید، دستگاه خاموش و روشن می‌شود.

در این حالت کلیه اطلاعات دستگاه حفظ می‌شود و خروجی‌های فعال غیرفعال می‌شوند. ! در صورت اختلال در شبکه موبایل ممکن است برخی فعالیت‌های دستگاه طولانی تر از معمول شود. لذا در صورت اختلال در عملکرد دستگاه، قبل از خاموش و روشن کردن ۱۵ دقیقه صبر کنید.

حافظه آلارم

پس از پایان شمارگیری دستگاه با نمایش ALARM روی LCD استفاده کننده را از تحریک شدن دستگاه در غیاب وی مطلع می‌کند. این علامت با فشار هر یک از دکمه‌های دستگاه پاک می‌شود.

کنترل شارژر سیم کارت

دستگاه به طور دوره‌ای و پس از هر آلارم شارژر سیم کارت را کنترل کرده و مقدار آنرا برای شماره‌های ذخیره شده در حافظه ۱ و ۲ ارسال می‌کند.

! برای اینکه شارژر حتماً باید فرمول کنترل شارژر ذخیره شده باشد.

! برای جلوگیری از ابطال سیم کارت‌های اعتباری، در صورتیکه یک هفته از دستگاه استفاده نشود، یک پیامک یادآوری به اولین شماره ذخیره شده ارسال می‌شود.

فیلم‌های آموزشی



شماره سیم کارت دستگاه:

تاریخ نصب:

نصب کننده:

تلفن پشتیبانی:

! حتماً بین SMS های ارسالی به دستگاه دو دقیقه فاصله بگذارید.

راهنمای سریع ارسال دستور با SMS

متن SMS برای ارسال	دستور
* 1234 * 00	توقف شماره گیری پس از پایان تحریک
* 1234 * 11	فعال کردن خروجی ۱
* 1234 * 10	غیرفعال کردن خروجی ۱
* 1234 * 21	فعال کردن خروجی ۲
* 1234 * 20	غیرفعال کردن خروجی ۲
* 1234 * 31	فعال کردن خروجی ۳
* 1234 * 30	غیرفعال کردن خروجی ۳
* 1234 * 41	فعال کردن خروجی ۴
* 1234 * 40	غیرفعال کردن خروجی ۴
* 1234 * 80	درخواست مقدار شارژ
* 1234 * 01	درخواست وضعیت ورودی و خروجی‌ها

1 * 141 * 81 * 1234 * # ذخیره فرمول کنترل شارژر (ایرانسل)

11 * 140 * 81 * 1234 * # ذخیره فرمول کنترل شارژر (همراه اول)

141 * 99 * 1234 * # رمزشارژ (همراه اول)

140 * 99 * 1234 * # رمزشارژ (همراه اول)

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

! منظور از رمز کاربر است و به جای آن مقدار رمز کاربر قرار گیرد.

! کلیه تلفنهای حافظه ۲۱ تا ۲۰ می‌توانند از طریق تماس تلفنی با دستگاه، خروجی ۱ را کنترل کنند.

! فقط تلفنهایی که شماره آنها در حافظه ۱ تا ۴ باشد می‌توانند دستور ارسال کنند.

! مگر اینکه توسط اپلیکیشن SETUP دسترسی آنها تغییر کند.