

شرح علائم روی ریموت مدل Gold 110A - Gold 110 AS



مراحل کاربردی کلیدهای ریموت GOLD 110 A و GOLD 110 AS

شماره کلید	مدت زمان فشار دادن کلیدها	نام برنامه	توضیحات
I	۵+ / ثانیه	فعال شدن سیستم دزدگیر Arming	در این حالت دزدگیر با یک تک آژیر و نمایان شدن علامت  بر روی صفحه ریموت تصویری ، دربهای اتومبیل را قفل و سیستم دزدگیر فعال می شود .
I	۵+ / ثانیه	غیرفعال شدن سیستم دزدگیر Disarming	در این حالت دزدگیر با دو تک آژیر و نمایان شدن علامت  بر روی صفحه ریموت تصویری ، دربها اتومبیل را باز و سیستم دزدگیر غیرفعال می شود .
I فقط در مدل Gold 110 As	۲ ثانیه	تمدید زمان روشن بودن موتور	در این حالت دزدگیر، اگر اتومبیل با استارت روشن شده باشد و یا در حالت توربو و یا تایمر باشد می توان ساعت شمار معکوس زمان روشن بودن اتومبیل را از نظر زمانی تمدید کرد.
II فقط در مدل Gold 110 As	۲ ثانیه	استارت از راه دور	در این حالت موتور اتومبیل شما از راه دور توسط ریموت استارت می زند البته با توجه به اینکه سیستم استارت از راه دور رزرو شده باشد در مدل M110 این برنامه قابل حذف و اضافه می باشد (به تکنسین نصب مراجعه شود) .
III	۵+ / ثانیه ۲ بار	فعال کردن چراغ ریموت	در این حالت با ۲ بار زدن کلید III پشت سر هم چراغ ریموت به مدت ۱۰ ثانیه روشن می شود .
III	۲ ثانیه	صندوق پرن	در این حالت صندوق عقب باز می شود اگر صندوق عقب مجهز به پمپ برقی باشد .
IV	۵+ / ثانیه	اعلام وضعیت	با یکبار زدن کلید IV ابتدا نشان دهنده درجه حرارت فعال می شود در ادامه اگر دوباره کلید IV زده شود ولتاژ باتری ماشین نمایانگر می شود و در ادامه اگر دوباره کلید IV زده شود ولتاژ باتری ریموت نمایانگر می شود .
IV	۵+ / ثانیه ۲ بار	فعال کردن تایمر پارکینگ	در این حالت مدت زمان توقف خودرو در پارکینگ را نشان می دهد .
IV	۲ ثانیه	قفل کردن ریموت	در این حالت کلیدهای ریموت قفل می شود و یک علامت H بر روی ریموت ظاهر می شود .
IV	۴ ثانیه	پانیک و ضد سرقت	اگر خودرو خاموش باشد و کلید IV را ۴ ثانیه نگه داریم خودرو به مدت ۹۰ ثانیه آژیر و فلاش می زند . اگر خودرو روشن باشد و شاسی ۴ را ۴ ثانیه نگه داریم ابتدا خودرو شروع به آژیر می زند و دربها قفل می شود و بعد از ۳۰ ثانیه اتومبیل را خاموش می کند . برای غیرفعال کردن این عمل باید شاسی I را ۵+ / ثانیه فشار داد .

شماره کلید	مدت زمان فشاردادن کلیدها	نام برنامه	توضیحات
I + II	۰/۵ ثانیه	فعال و غیرفعال کردن آژیر	در این حالت آژیر را می توانید فعال و غیر فعال کنید .
I + II	۲ ثانیه	ورود به جدول برنامه نرم افزاری Aux	ورود به جدول نرم افزاری شماره ۱ .
I + III	۰/۵ ثانیه	فعال و غیرفعال کردن دزدگیر (اعزام به تعمیرگاه) Valet mode	در این حالت روی ریموت علامت  نمایان می شود و سیستم دزدگیر از مدار خارج و فقط قفل مرکزی اتومبیل عمل می کند . برای حذف آن باید مجدداً تکرار شود .
I + III	۲ ثانیه	خارج نمودن شوک سنسور	در این حالت بعد از غیرفعال کردن شوک از مدار  اگر ضربه ای بر خودرو وارد شود هیچ عکس العملی روی ریموت نشان نمی دهد این حالت بیشتر در مواردی استفاده می شود که خودرو را در محلی پررفت و آمد قرار داده اید .
I + IV	۰/۵ ثانیه	قفل کودک	در این حالت پس از روشن شدن اتومبیل بعد از اولین ترمز درپها قفل می شود و در موقع بستن سوئیچ درپها را باز میگرد . علامت فعال بودن قفل کودک بر روی ریموت  DRIVE LOCK
II + III	۰/۵ ثانیه	Passive اتوماتیک فعال شدن دزدگیر	در این حالت سیستم دزدگیر با خاموش کردن سوئیچ و بستن آخرین درب فعال می شود و اگر خودرو خاموش باشد و درپها بسته شوند پس از ۳۰ ثانیه و ۳ آلام درپها قفل و سیستم دزدگیر فعال می شود . اگر اتومبیل در حالت روشن باشد و آخرین درب بسته شود اتومبیل خاموش و درپها قفل و اتومبیل خاموش می شود . 
II + III	۲ ثانیه	ورود به جدول برنامه های ریموت	به قسمت جدول برنامه های ریموت مراجعه شود .
II + IV فقط درمدل Gold 110 As	۰/۵ ثانیه	استارت زدن ۲۴ ساعته Timer-start	با فعال کردن تایمر و ساعت دلخواه اتومبیل پس از رزرو کردن هر ۲۴ ساعت یکبار روشن شده و پس از شارژ باطری اتومبیل خاموش می شود. از این برنامه می توان هنگام استفاده نکردن از اتومبیل طی زمانهای طولانی بهره برد .
II + IV	۲ ثانیه	فعال و غیرفعال شدن اتوماتیک Auto	در این برنامه ، سیستم حفاظتی اتومبیل ، بدون فشار دادن دکمه ریموت ، در فاصله حدود ۱۰ متری با نزدیک شدن ریموت به اتومبیل ، قفل مرکزی باز و سیستم دزدگیر غیر فعال ، و با دور شدن ریموت از شعاع امواج اطراف اتومبیل ، قفل مرکزی بسته و سیستم دزدگیر فعال می شود . علامت  با فعال شدن برنامه ، بر روی ریموت تصویری نمایان می شود . توجه فرمائید ، هنگامیکه در فاصله های نزدیک اتومبیل هستید این برنامه را غیرفعال نمائید تا از باز و بسته شدن متوالی قفل مرکزی اتومبیل جلوگیری شود .
III + IV فقط درمدل Gold 110 As	۰/۵ ثانیه	خنک کردن موتور اتومبیل Turbo	در این حالت بعد از خاموش کردن سوئیچ و بستن آخرین درب موتور اتومبیل به مدت چند دقیقه درجا روشن می ماند و سپس به صورت اتوماتیک خاموش می شود . دلیل اجرا این برنامه این است که موتور اتومبیل پس از طی مسافتهای طولانی مدت به صورت درجا روشن بماند تا موتور خنک شود . 

شماره کلید	مدت زمان فشار دادن کلیدها	نام برنامه	توضیحات
III+IV	۲ ثانیه	فعال و غیر فعال کردن خروجی های Aux2 - Aux1	اگر کلیدهای ذکر شده با هم ۲ ثانیه نگهداشته شود خروجی های Aux1 و Aux2 فعال و غیر فعال شود. (به تکنسین نصب مراجعه شود)

جدول نرم افزاری شماره ۱ دستگاه Gold 110 AS

نحوه وارد شدن به جدول برنامه دهی شماره ۱ در مدل Gold 110AS

- ۱) سوئیچ را ۲ پله باز می کنیم و یکی از دربهای اتومبیل را باز می گذاریم
- ۲) کلیدهای I + II ریموت تصویری را ۲ ثانیه نگهداشته تا یک تک آژیر شنیده شود
- ۳) بلافاصله کلید شماره IV ریموت تصویری را به تعداد ردیف مورد نظر در جدول شماره ۱ می زنیم تا به ازای هر مرتبه یک تک آژیر شنیده شود.
- ۴) ۵ ثانیه صبر می کنیم تا به تعداد زده شده جواب آژیر و فلاش داده شود.
- ۵) بعد از اتمام فلاشر کلید I یا II یا III یا IV ریموت تصویری بر اساس انتخاب $\frac{1}{4}$ ثانیه زده شود.

جدول شماره ۱ Gold 110 AS

تعداد فشار دادن کلید شماره IV	برنامه مورد نظر	کلید شماره I	کلید شماره II	کلید شماره III	کلید شماره IV
۱	سیستم توریو 	غیر فعال	۲ دقیقه	۱ دقیقه	_____
۲	سیستم تایمر ۲۴ ساعته	غیر فعال	فعال	_____	_____
۳	مدت زمان روشن بودن اتومبیل توسط ریموت  / 	۱۰ دقیقه	۲۵ دقیقه	۳ دقیقه	۵ دقیقه
۴	فعال شدن فلاشر هنگام ترمز گرفتن	غیر فعال	فعال	_____	_____
۵	رزرو استارتر 	فعال	اگر دربی باز باشد غیر فعال	غیر فعال	_____
۶	اخطار باز بودن درب توسط فلاشر	فعال	غیر فعال	_____	_____
۷	مربوط به چراغ گرمکن اتومبیل های دیزل	۳ ثانیه	۵ ثانیه	۸ ثانیه	۱۲ ثانیه
۸	فلاشر زدن هنگام باز شدن درب موتور	فعال	غیر فعال	_____	_____

جدول برنامه های ریموت Gold 110 AS و Gold 100 AS و Gold 100 و Gold 101

برای ورود به جدول برنامه های ریموت گلد ۱۱۰ ابتدا کلید III+ II را به مدت ۲ ثانیه نگه دارید سپس طبق جدول زیر برنامه های لازم را انجام دهید .

	I	II	III	IV
تنظیم ساعت ریموت	ساعت	دقیقه	مرحله قبلی برنامه	مرحله بعدی برنامه
تنظیم ساعت تایمر استارت	ساعت	دقیقه		
تنظیم ساعت بیداری	ساعت	دقیقه		
فعال و غیر فعال کردن ساعت بیداری	تغییر دادن			
فعال و غیر فعال کردن پیجر	تغییر دادن			
فعال و غیر فعال کردن وایرلوس	تغییر دادن			
فعال کردن درجه سانتیگراد	تغییر دادن			

در این جدول پس از اینکه وارد نرم افزار ریموت شدید با کلیدهای III و IV میتوان به مراحل بعدی و قبلی برنامه ها بروید و طبق جدول بالا کلیدهای I و II در ردیف فعال و غیر فعال نمائید .

توضیحات جدول

- ردیف ۱-** برای تنظیم ساعت روی ریموت بکار می رود توجه داشته باشید که بقیه موارد جدول طبق ساعت تنظیم شده عمل می کنند (مانند تایمر استارت و بیداری)
- ردیف ۲-** برای تنظیم تایمر استارت بکار می رود و پس از تنظیم ساعت تایمر در زمان تعیین شده از خودرو سیستم رزروشن آن فعال باشد روشن می شود .
- ردیف ۳-** برای تنظیم ساعت بیداری استفاده می شود در زمان تعیین شده در این مرحله ریموت شروع به بیپ بیپ میکند و اعلام بیداری میکند .
- ردیف ۴-** برای فعال و غیر فعال کردن ساعت بیداری استفاده می شود .
- بقیه موارد مانند جدول فوق است .

توجه مهم:

زمانی که ریموت روی حالت Sleep می رود به مفهوم این است که باطری ریموت تا حدی ضعیف شده است که دیگر خوب عمل نمی کند و فقط کلید شماره ۱ عمل می نماید . برای رفع این حالت باطری ریموت تعویض شود .

برای وارد شدن به سیستم به ترتیب زیر عمل می نمایم .

الف) دادن کد اولیه : ابتدا بصورت زیر یک شماره ۴ رقمی (بدون عدد صفر) از ۱ تا ۹ انتخاب کرده طریق قسمت کارکال به دستگاه وارد کنید (قسمت حساس کارکال روی شیشه اتومبیل نصب شده است)

- ۱- سوئیچ را دو پله باز و یکی از درها را باز نمایید .
- ۲- ده ضربه به قسمت کارکال (به صورت منظم و پشت سرهم) تا به ازای هر بار ضربه LED کارکال به رنگ سبز روشن شود . (صبر کنید تا LED کارکال با نور قرمز به حالت چشمک زدن سریع در بیاید (در خلال چشمک زدن سریع کد را وارد نمایید)
- ۳- کد اول را به تعداد آن با ضربه از طریق کارکال وارد نمایید تا به ازای هر ضربه LED به رنگ سبز روشن شود بلافاصله کارکال به تعداد ضربه های زده شده با روشن و خاموش شدن LED قرمز به تعداد کد اولیه وارد شدن کد اولیه را تأیید می کند .
- ۴- مجدداً LED کارکال شروع به چشمک زدن سریع قرمز می کند که به مفهوم وارد کردن کد از طریق ضربه به کارکال می باشد که در خلال چشمک زدن سریع کد دوم را همانند کد اول وارد نمایید . به همان تعداد ضربه وارد نمایید تا به ازای هر ضربه LED به رنگ سبز روشن شود بلافاصله کارکال به تعداد ضربه های زده شده با روشن و خاموش شدن LED قرمز به تعداد کد دوم وارد شدن کد دوم را تأیید می کند .
- ۵- مجدداً LED کارکال شروع به چشمک زدن سریع قرمز می کند که به مفهوم وارد کردن کد سوم از طریق ضربه به کارکال می باشد که در خلال این چشمک زدن سریع کد سوم را هم همانند کد دوم وارد می نمایم . به همان تعداد کد سوم به کارکال ضربه می زنیم تا به ازای هر بار LED کارکال به رنگ سبز روشن می شود . بلافاصله بعد از اتمام ضربه ها LED کارکال به رنگ قرمز با روشن و خاموش شدن به تعداد ضربه وارد شدن کد سوم را هم تأیید می نماید و مجدداً شروع به چشمک زدن سریع LED قرمز به مفهوم وارد کردن کد چهارم در خلال چشمک زدن سریع می نماید .
- ۶- به همان تعداد کد چهارم به کارکال ضربه زده تا به ازای هر بار LED به رنگ سبز روشن شود و گرفتن ضربه را نشان دهد . بعد از اتمام ضربه ها کد چهارم LED به رنگ قرمز با خاموش و روشن شدن به تعداد کد چهارم وارد شدن کد چهارم را هم تأیید می نماید .
- ۷- در نهایت پس از اتمام روشن و خاموش شدن LED قرمز به نشانه ثبت کد چهارم یک تک آژیر شنیده می شود که این تک آژیر به مفهوم ثبت کامل کد چهاررقمی می باشد حال سوئیچ اتومبیل و درب را بسته دزدگیر را فعال می نمایم و از طریق کارکال با وارد کردن کد داده شده به همین طریق درها را باز می نمایم .



جدول نرم افزار شماره ۱ دستگاه Gold 110 A بدون استارتر

نحوه وارد شدن به جدول برنامه دهی شماره ۱ در مدل Gold 110 A بدون استارتر

- ۱) سوئیچ را ۲ پله باز می کنیم و یکی از دربهای اتومبیل را باز می گذاریم
- ۲) کلیدهای I + II ریموت تصویری را ۲ ثانیه نگهداشته تا یک تک آژیر شنیده شود
- ۳) بلافاصله کلید شماره IV ریموت تصویری را به تعداد ردیف مورد نظر در جدول شماره ۱ می زنیم تا به ازای هر مرتبه یک تک آژیر شنیده شود .
- ۴) ۵ ثانیه صبر می کنیم تا به تعداد زده شده جواب آژیر و فلاش داده شود .
- ۵) بعد از اتمام فلاشر کلید I یا II یا III یا IV ریموت تصویری بر اساس انتخاب $\frac{1}{4}$ ثانیه زده شود .

جدول شماره ۱ Gold 110 A بدون استارتر

کلید شماره IV	کلید شماره III	کلید شماره II	کلید شماره I	برنامه مورد نظر	تعداد فشار دادن کلید شماره IV
_____	_____	فعال	غیرفعال	فعال شدن فلاشر هنگام ترمز گرفتن	۴
_____	_____	غیرفعال	فعال	اخطار باز بودن درب توسط فلاشر	۶
_____	_____	غیرفعال	فعال	فلاشرزدن هنگام باز شدن درب موتور	۸

