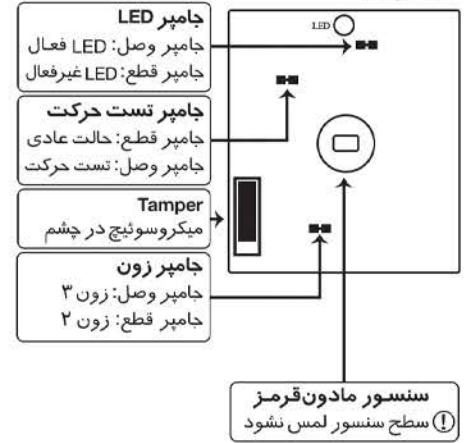


تنظیمات

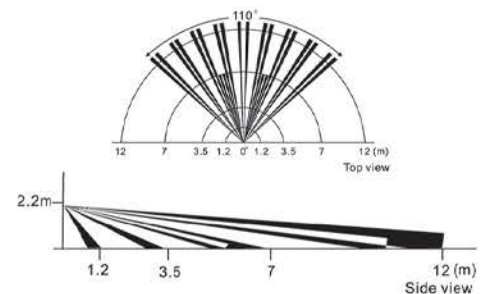


ویدئوی راهنمای نصب و استفاده از FOX PRO را با اسکن کد مقابل مشاهده نمایید:

مشخصات فنی

فرکانس کار	433.92MHz
باتری	9V Alkaline
سیستم رمز	۶۴ بیت، سازگار با دستگاه‌های TERACODE و GIGACODE

زاویه و برد آشکارسازی



چشم بی سیم FOX PRO، حرکت افراد را در محیط بدون نیاز به سیم کشی به دزدگیر اطلاع می دهد.

ویژگی‌ها

- نصب و استفاده آسان
- سنسور مادون قرمز بسیار مرغوب
- ثبات برد فرستنده در طول عمر مفید باتری
- سیستم رمز ۶۴ بیتی
- سازگار با همه مدل‌های Z4 ULTRA
- اختار ضعیف شدن باتری با پیامک
- قابلیت آدرس دهی و نام گذاری
- دو سال ضمانت کلاسیک

شرایط و حدود ضمانت را در سایت کلاسیک مطالعه نمایید.

classic.co.ir

ست کردن FOX PRO به سیستم حفاظتی Z4 ULTRA

۱. در چشم را باز کنید، باتری کتابی ضمیمه را جا ببندازید.
۲. روی برد Z4 ULTRA، فیوز AUX را خارج کنید.
۳. میکروسوئیچ تمپر چشم را فشار دهید و رها کنید. بلافاصله دکمه LRN را روی Z4 ULTRA برای یک لحظه فشار دهید.
۴. Z4 با صدای بیپ، ست شدن چشم را تأیید می کند. فیوز AUX را به جای خود برگردانید.

محل نصب

- قبل از نصب، آنتن دهی Z4 را برای چشم بی سیم در محل نصب امتحان کنید.
- نصب چشم در گوشه‌های اتاق، محیط را بهتر پوشش می دهد.
- بهتر است چشم در ارتفاع ۲،۲ متری نصب شود.
- بهتر است نصب چشم روبروی محل احتمالی تردد بوده و بالای آن نباشد.
- چشم باید با تلفن کننده‌های سیم کارتی G1 حداقل یک متر فاصله داشته باشد.
- بهتر است محل نصب را به گونه‌ای انتخاب کنید که تجهیزات حرارتی، پنجره‌های نورگیر و جریان هوای شیشه شکسته یا پنجره باز، درمیدان دید چشم نباشند.
- برای نصب می توانید از پیچ یا چسب دو طرفه ضمیمه شده استفاده کنید.

تنظیم زون

- با تغییر وضعیت جامپر زون، چشم روی زون ۲ یا ۳ تنظیم می شود؛ با انتخاب زون ۳ چشم فقط در حالت فعال و با انتخاب زون ۲ در حالت نیمه فعال نیز عمل می کند.
- ① با هر بار تحریک چشم، چراغ زون مربوطه روی Z4 روشن می شود.
 - ① مستقل از زون انتخابی، هر چشم بی سیم در سیستم حفاظتی دارای آدرس (شماره) و نام جداگانه ایست که در پیامک هشدار آن چشم ذکر می شود.

تست حرکت

برای افزایش طول عمر باتری، چشم بعد از هر هشدار، تا ۷ دقیقه ارسال هشدار نخواهد داشت. برای تست عملکرد چشم در محل نصب، در چشم را باز کرده و جامپر تست حرکت را در جای خود قرار دهید. در این حالت چشم تمامی حرکات را هشدار می دهد. بعد از اتمام تست فراموش نکنید جامپر تست حرکت را بردارید وگرنه عمر باتری کوتاه می شود.

نام گذاری چشم‌ها

بوسیله اپلیکیشن CLASSIC SETUP می توانید برای سنسورهای بی سیم نام تعریف کنید.

ضعیف شدن باتری

ضعیف شدن باتری با پیامک اطلاع داده می شود و چراغ چشم در هر بار تحریک چشم کوتاهی می زند. دوام باتری و عملکرد تجهیزات بی سیم، تابع شرایط محیطی می باشد، حتماً به طور دوره‌ای کارکرد چشم را تست کنید.

① بهتر است همیشه حداقل یک چشم باسیم هم در سیستم حفاظتی وجود داشته باشد.



ویدئوی آموزشی اپلیکیشن CLASSIC SETUP