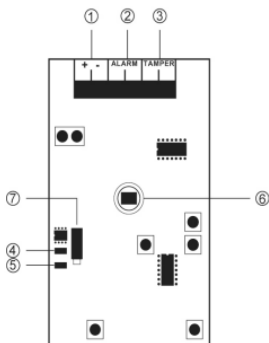


راهنمای نصب چشمی



- ۱- تغذیه ورودی
- ۲- آلام خروجی
- ۳- تمپر خروجی
- ۴- وضعیت LED (رونشن یا خاموش)
- ۵- تنظیم حساسیت (بالا یا پایین)
- ۶- سنسور تشخیص حرکت
- ۷- میکرو سوئیچ درب (تمپر)



ویژگی ها

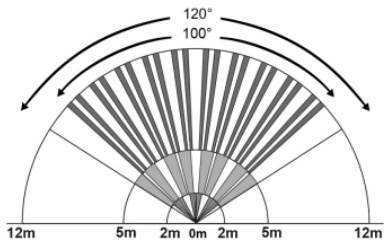
- جریان مصرفی پایین
- امکان تنظیم حساسیت
- خروجی الکترونیکی
- سنسور مادون قرمز با بهترین کیفیت
- مقاومت بسیار پایین در خروجی
- بهترین عملکرد در دماهای مختلف

مشخصات فنی

۹ ولت	ولتاژ کاری
۱۳±۵٪ میلی آمپر	جریان مصرفی
سفید	رنگ
P1	مدل
آبی	LED
LHI	نوع سنسور
۲/۲~۲/۴ متر	ارتفاع تقریبی نصب
۱۴ متر	برد آشکار سازی
۱۴۰ درجه	زاویه آشکار سازی
۱۳ میلی ثانیه	سرعت تشخیص
-۲۰°C ~ ۷۰°C	دمای کاری
قابل تنظیم	دقت تشخیص
الکترونیکی	خروجی آلام
قابل نصب بر روی دیوار و سقف	مکان نصب

زاویه و برد آشکار سازی

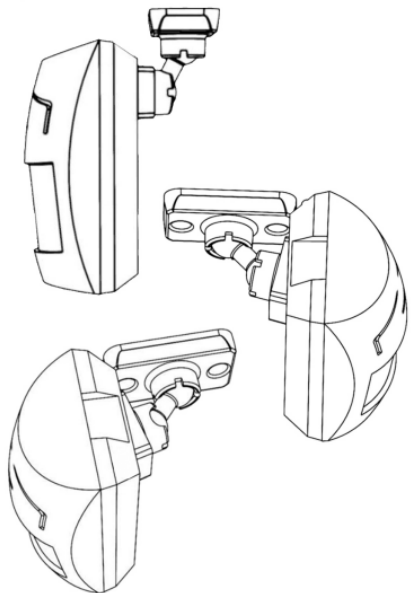
زاویه :



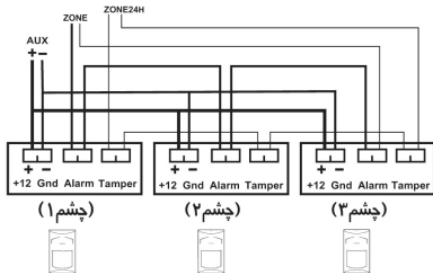
برد :



- در انتخاب محل نصب چشم به نکات زیر توجه کنید :
- بهترین ارتفاع نصب چشم $2\frac{1}{2}$ متر و بهترین محل جهت نصب آن گوشه های فضای است.
 - چشم باید حداقل ۲ متر از محل نصب دزدگیر فاصله داشته باشد .
 - چشم را بالا ، رویرو یا مجاورت وسایل گرمایشی مانند بخاری ، شومینه و اجاق گاز نصب نکنید .
 - محل چشم باید ثابت و بدون لرزش باشد .
 - از قرار دادن چشم در زاویه ای که نور شدید و مستقیم به لنز آن می تابد خودداری شود . (مانند نور خورشید)



روش سری کردن چشم دزدگیر



- در صورت عدم نیاز به خروجی تمپر، می توان آن را حذف کرد .
- خروجی تمپر جهت ایجاد امنیت بالاتر استفاده می شود و اگر به زون $2\frac{1}{2}$ ساعته وصل شود، به هنگام باز شدن درب چشمی، دستگاه تحریک می شود .