

راه اندازی دستگاه در یک نگاه



1 سطح حسگر را عمود بر راستای انتشار باریکه، روی پایه‌ای مناسب در چیدمان اپتیکی قرار دهید.

2 عینک متناسب با طول موج کاری منبع نوری را تهیه و منبع تغذیه موجود در بسته بندی را به سوکت آن متصل کنید تا فن دستگاه روشن شود.

3 کابل موجود در بسته بندی را از یک سمت به خروجی (DB9) حسگر و از سمت دیگر به سوکت‌های مولتی متر (با رعایت دو قطب اتصال) متصل و توان آشکارساز شده را قرائت کنید.

4 ولتاژ قرائت شده توسط مولتی متر یک صدم ($\frac{1}{100}$) توان آشکارسازی شده توسط حسگر می باشد.



مولتی متر لازم جهت قرائت توان آشکارساز شده

رابط کاربری بین حسگر و مولتی متر




در صورتیکه در هر مرحله از نصب نرم افزار و یاراه اندازی دستگاه نیاز به اطلاعات بیشتر داشتید، با اسکن این QR Code فایل PDF دفترچه راهنما را دانلود نمایید.



در صورتیکه دستگاه بطور کامل راه اندازی نشد، پس از تماس با کارشناسان شرکت اقدام به راه اندازی صحیح دستگاه نمایید.



 www.ashabeam.com