

## راه اندازی دستگاه در یک نگاه



1 سطح حسگر را عمود بر راستای انتشار باریکه، در چیدمان اپتیکی قرار داده و کابل حسگر را به ورودی (Detector) در پشت کنسول متصل نمایید.

2 بازه توانی مناسب را با چرخش ولوم مربوط به آن انتخاب کنید. اشتباه در انتخاب این گزینه باعث ایجاد خطا در نتیجه اندازه گیری می شود.

3 بعد از بکارگیری عینک متناسب با طول موج کاری، منبع نور را روشن کنید.

4 با اتصال منبع تغذیه موجود در بسته بندی به پشت کنسول و روشن کردن دستگاه می توان، توان آشکارسازی شده توسط حسگر را روی صفحه نمایشگر مشاهده کرد.

5 در صورت تمایل می توان به کمک یک دستگاه ولت متر و با استفاده از کابل موجود در بسته بندی و اتصال آن به درگاه خروجی (BNC) در پشت کنسول، دقت آشکارسازی توان را افزایش داد.

1

2

3

4

5



نمای پشت کنسول توان سنج گرمایی



نمای روبروی کنسول توان سنج گرمایی




در صورتیکه در هر مرحله از نصب نرم افزار و یا راه 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](http://www.ashabeam.com)