

## شرکت پویا فر آزما

### مشخصات فنی چراغ رویتر

شامل:

- ✓ چراغ رویتر 12V، فرکانس کاری 50 – 60Hz و فیوز 1 آمپر به همراه فیوز یدکی
- ✓ بدنه لامپ از جنس فلز با پایه فلزی
- ✓ داراي اتصال 2 پین مخصوص لامپ به منبع تغذیه
- ✓ داراي لامپ شیشه ای و نگهدارنده عایق باکالیتی
- ✓ همراه با میله نگهدارنده لامپ
- ✓ وزن 4 کیلوگرم

### محدوده های آزمایش:

در آزمایشگاه اپتیک و آزمایش های فیزیک یکی از وسایل مورد نیاز چراغ رویتر با نور سفید می باشد که دسته نور کانونی شده متمرکز تولید می کند.

### نگهداری و تعمیر:

1. در هنگام روشن بودن تغذیه سوکت اتصال لامپ هرگز قطع نگردد.
2. هرگز در هنگام روشن بودن لامپ به داخل دریچه روشنایی خیره نشوید.
3. لامپ را حتماً با منبع تغذیه مخصوص چراغ رویتر روشن نمایید.
4. اتصال ارت (زمین) تغذیه حتماً رعایت شود.
5. از وارد کردن دست بداخل دریچه نور یا ضربه زدن یا ریختن مایعات روی منبع و یا لامپ جداً خودداری فرمایید.

### شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش:

خدمات ضمانت (گارانتی) شامل تعمیر یا سرویس دستگاه و ارائه خدمات رایگان جهت تعویض قطعات و دستمزد تعمیر بمدت یک سال میباشد، و خدمات پس از فروش بمدت 10 سال در قبال پرداخت هزینه ها می باشد.

ولی ضمانتنامه در شرایط ذیل قابل اجرا نیست:

1. صدمات و ضایعات ناشی از ضربه، سقوط، حمل و نقل، تماس یا نفوذ آب و موادشیمیایی، آتش یا حرارت زیاد، گرد و غبار شدید، نوسانات برق، رعد و برق و حوادث طبیعی،
2. استفاده غلط از دستگاه یا مواردی خارج از سازگاری و استانداردهای تعیین شده برای دستگاه یا عمل نکردن به دستورالعملهای ذکر شده در دفترچه راهنمای دستگاه.
3. صدمات و خرابی های ناشی از اتصال غلط یا ارتباط دستگاه با سایر دستگاهها، تجهیزات و لوازم جانبی غیر سازگار یا معیوب
4. دستگاههایی که دستکاری شده یا توسط اشخاصی بجز نمایندگان شرکت پویا فر آزما تعمیر شود.

شرایط محیطی نصب و راه اندازی به شرح ذیل می باشد:

- 1- محدوده دمایی بین 55 تا 0 درجه سانتیگراد
- 2- محدوده رطوبتی قابل تحمل برای دستگاه 65% - 10%
- 3- از تراز بودن دستگاه اطمینان حاصل نمایید.

جدول زمانبندی:

4	3	2	1	زمان موضوع
انجام شده				تدارکات و خرید قطعات
انجام شده				ساخت و مونتاژ دستگاه
انجام شده				کالیبراسیون و کنترل کیفی
آماده تحویل				تحویل دستگاه ها

