

شرکت پویافرآزما

مشخصات فنی دیسک هارتلی T-102U

شامل:

- ✓ دیسک هارتلی از جنس پلکسی گلاس با برش و حک لیزری
- ✓ دارای پایه دومنظوره برای استفاده به تنها و یا استفاده بر روی ریل های اپتیکی
- ✓ دارای صفحه تصویر دوار تمام دور در کنار دیسک
- ✓ دارای قابلیت چرخش ۳۶۰ درجه دیسک
- ✓ دارای اتصال مفصلی برای تغییر زاویه نسبت به محور Z تحت تمام زوايا

محدوده های آزمایش:

در آزمایشگاه اپتیک و لیزر برای تحقیق قوانین تابش و بازتاب در اجسام جامد و تحقیق زاویه شکست طیف نور سفید در منشورها لازم است از صفحه ای مدرج دایروی استفاده گردد. دیسک هارتلی چنین امکانی را برای مراکز آموزشی تامین می نماید. دیسک هارتلی مدل T-102U با صفحه مدرج شده بوسیله حکاکی لیزر و قابلیت حرکت تحت زوایای مختلف و همچنین به همراه داشتن صفحه تصویر متصل به دیسک برای تحقیق قواعد اپتیک هندسی و موجی بسیار مناسب می باشد.



شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش:

خدمات ضمانت (گارانتی) شامل تعمیر یا سرویس دستگاه وارائه خدمات رایگان جهت تعویض قطعات و دستمزد تعمیر بمدت یک سال میباشد، و خدمات پس از فروش بمدت ۱۰ سال در قبال پرداخت هزینه ها می باشد.

ولی ضمانتنامه در شرایط ذیل قابل اجرا نیست:

۱. 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،
۲. استفاده غلط از دستگاه یا مواردی خارج از سازگاری و استانداردهای تعیینشده برای دستگاه یا عمل نکردن به دستور العملهای ذکر شده در دفترچه راهنمای دستگاه.
۳. صدمات و خرابی های ناشی از اتصال غلط یا ارتباط دستگاه با سایر دستگاهها، تجهیزات و لوازم جانبی غیر سازگار یا معیوب.
۴. دستگاه هایی که دستکاری شده یا توسط اشخاصی بجز نمایندگان شرکت پویا فرآزما تعمیر شود.

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

- ۱ - محدوده دمایی بین ۵۵ تا ۰ درجه سانتیگراد
- ۲ - محدوده رطوبتی قابل تحمل برای دستگاه %۶۵ - %۱۰

شرایط کالیبراسیون:

دستگاه نیاز به کالیبره شدن ندارد.

آزمون تحويل دهی:

یک قطعه مکانیکی است. این قطعه مدرج بوده و یک صفحه تصویر متصل به خود دارد. همچنین قابلیت در جهات مختلف را دارد. بر روی پایه قرار دهید. قطعه اپتیکی نظری منشور، توری و را روی آن قرار داده، نور را به آن بتابانید و قوانین مربوطه را تحقیق نمایید.