

براقیت سنج سه زاویه

براقیت سنج سه زاویه : براقیت سنج ها عمدتاً در اندازه گیری براقیت سطح برای رنگ ، پلاستیک ، فلز ، سرامیک ، مصالح ساختمانی و غیره استفاده می شود. این براقیت سنج مطابق با استانداردهای ISO 2813 ، DIN 67530 ، JIS Z8741 ، ASTM D 523 ، BS 3900 Part D5 ، JIG696 و غیره می باشد.



معرفی محصول

• دقت بالا

در این براقیت سنج سه زاویه جهت دقت بالا در اندازه گیری از سنسور ژاپنی و پردازنده آمریکایی استفاده شده است. این دستگاه از استاندارد JIG 696 برای براقیت سنج های کلاس اول تبعیت می کند.

این دستگاه دارای تاییدیه از مرکز اندازه گیری و دستگاه های تست وزارت علوم و تحقیقات چین می باشد.

• پایداری بالا

دستگاه های ساخته شده تمام تست های زیر را گذرانده اند:

412 تست کالیبراسیون

43200 تست پایداری

110 ساعت تست شرایط بد محیطی

17000 باز تست لرزش

• جابجایی آسان

پوسته توسط مواد Dow Corning TiSLV ، یک ماده الاستیک مطلوب ساخته شده است. در برابر اشعه ماوراء بنفش و باکتری ها مقاوم است و باعث ایجاد حساسیت نمی شود. و در هنگام کار به راحتی قابل نگهداشتن است و امکان سر خوردگی دستگاه از دست پایین می آید.

• ظرفیت باطری

در فضای داخلی دستگاه از باتری لیتیوم پیشرفته با چگالی بالا و ظرفیت ۳۰۰۰ mAh استفاده شده است ، که آزمایش مداوم را برای ۵۴۳۰۰ بار تضمین می کند.

• گارانتی

یک سال گارانتی

گزارش نتایج برای هر دستگاه جهت اطمینان از صحت اطلاعات



مشخصات فنی دستگاه XD2333

مدل	XD2333
Measuring Angle	20°、60°、85°
Measuring spot (mm)	20° : 10*10 60° : 9*15 85° : 5*38
Measuring range	20° : 0-2000GU 60° : 0-1000GU 85° : 0-160GU
resolution	0.1GU
Measurement model	simple model、 prototype and sample measurement model
Measurement repeatability	0-100GU : 0.2GU 100-2000GU : 0.2%GU
Measuring time	0.5s
size (mm)	About 400g
language	Chinese、 English
battery	3000mAh lithium battery
interface	USB、 B.tooht (optional)
On the flight reservation software	including
Working temperature	0-40°C
humidity	< 85%,No dew