

NHG60 智能光泽度仪

3nh®
专注二十余载 掌握核心技术

- 3.5英寸超大电容触摸屏幕，全屏导航快捷菜单；
- 可以同时显示多组测量数据，方便对比；
- PC端品质管理软件有强大的功能扩展；
- 高硬件配置，融入多项创新技术；
- 配置可充电的高容量锂离子电池；

智能光泽度仪 完美光泽伴侣



NHG系列全智能型光泽度仪

一键测量如此简单

3nh公司独立开发的完全拥有自主知识产权的光泽度仪，是参照国际标准ISO 2813和中国国家标准GB/T 9754设计制造的光泽度测量仪器。大屏幕显示的光泽度计，配有高端品质管理软件。具有使用方便、性能稳定、测量准确的特点。

产品特点 PRODUCT FEATURES

1. 3.5英寸大电容触摸屏幕,高分辨率(480*320)全视角显示,全功能触控操作;
2. 符合标准ISO2813、ASTM D 523、GB/T 9754;
3. 美学曲面设计与人体工程学结构相结合;
4. 可以同时显示多组测量数据,方便对比;
5. 三种工作模式,多种功能设置,可以满足客户不同的需求;
6. PC端品质管理软件有强大的功能扩展;
7. 可手动输入光泽度标准数据,方便客户操作;
8. 高硬件配置,融入多项创新技术;
9. 自动关机功能,节省用电量;
10. 国际兼容替代进口。



适用行业 FOR INDUSTRY



汽车

石材

塑料

金属

涂料 油墨

印刷

其他

技术规格 TECHNICAL SPECIFICATIONS

产品型号:NHG60

测量角度:60°

符合标准:ISO 2813、GB/T 9754、ASTM D523、ASTM D2457

测量光斑(mm):9X15

测量量程:0~1000GU

分度值:0.1GU

测量范围:0-10GU 10-100GU 100-1000GU

重复性: ±0.1GU ±0.2GU ±0.2%GU

复现性: ±0.2GU ±0.5GU ±0.5%GU;

测量准确性: 满足JJG 696一级工作光泽度仪要求

色度响应:CIE C光源下,CIE 1931(2°)光度相应

示值误差:±1.5,±1.5%;

测量时间:0.5s

尺寸:长X宽X高=160X75X90mm

重量:约350g

语言:简体中文、英语

电池电量:3200mAh锂电池,8小时内10000次以上

显示屏:TFT真彩3.5inch显示屏,电容触摸屏

接口:USB

存储数据:基本模式1000条,统计模式5000条,连续模式5000条

上位机软件:GQC6品质管理软件,质检报告打印,更多功能扩展

标准附件:充电器、USB数据线、说明书、GQC品质管理软件(官网下载或售后提供)、校正标准板

可选附件:微型打印机