

NHG268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



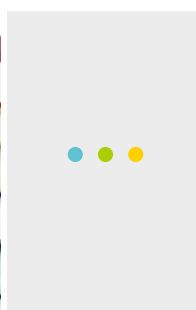
金属



涂料 油墨



印刷



其他

技术规格 TECHNICAL SPECIFICATIONS

产品型号:NHG268

测量角度:20°/60°/85°

符合标准:ISO 2813、GB/T 9754、ASTM D523、ASTM D 2457

测量光斑(mm): 20°: 10X10 60°: 9X15 85°: 5X36

测量量程:20°:0~2000GU 60°:0~1000GU 85°: 0~160GU

分度值:0.1GU

测量范围:0-10GU 10-100GU 100-2000GU

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:±1.2,±1.2%;

测量时间:1.0s

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