

产品说明书

三恩驰 NR60CP 手持式色差仪

产品概述

品牌	三恩驰	型号	NR60CP
产地	中国	品名	手持式色差仪

规格参数

型号	NR60CP
照明方式	8°/d(8度照明漫反射度接收);符合标准CIENo.15 , G B/T3978.
照明光源	LED光源
感应器	硅光电二极管
测量口径	Φ8平台测量口径, Φ4尖嘴测量口径
颜色空间	CIELAB,XYZ,LCh,CIERGB , CIELUV
色差公式	$\Delta E^*ab, \Delta E(h), \Delta E^*uv$, $\Delta E^*94, \Delta E^*cmc(2:1), \Delta E^*cmc(1:1), \Delta E^*00v$
其它色度指标	WI(ASTM E313 , CIE,AATCC,Hunter) , YI(ASTM D 1925 , ASTM 313),沾色牢度 , 变色牢度 , JPC79 , BFD(1.5:1) , FM CII
观察者角度	CIE10°标准观察者
观测光源	D65 , A,C,D50 , F2 , F6 , F7 , F8 , F10 , F11,F12
显示	色度值 , 色差值/图 , 合格/不合格结果 , 颜色偏向
测量时间	4s
重复性	ΔE^*ab 0.03以内 (校正后,以间隔5s测量白板30次平均值)
台间差	ΔE^*ab 0.2以内
尺寸	205X67X80mm
重量	500g
电池电量	可充电锂离子电池3.7V3200mAh
照明光源寿命	5年大于160万次测量
显示屏	TFT真彩2.8inch@ (16:9)
接口	USB/RS-232
存储数据	100条标样 , 20000条试样
操作温度范围	0~40°C (32~104°F)

存储温度范围	-20~50°C (-4~122°F)
PC软件	CQCS3高端上位机软件
标准附件	电源适配器、锂电池、说明书、光盘、数据线、白板盒、腕带、Φ8平台测量口径、Φ4尖嘴测量口径
可选附件	微型打印架、粉末测试盒

注意：除【NR60CP 手持式色差仪】外，如有其他型号规格参数仅作对比参考。

包装清单

主机x1、电源适配器x1、锂电池x1、说明书x1、光盘x1、数据线x1、白板盒x1、腕带x1、Φ8平台测量口径x1、Φ4尖嘴测量口径x1

售后保障

保修天数：730天

【保修条款】

- 1、本品厂家承诺保修期2年。
- 2、保修期内运费分担界限：寄出者支付。
- 3、因客户使用不当造成损坏不在保修范围内。

【注】本说明书由南北潮商城(www.nbchao.com)自动生成，仅限于购买南北潮商城商品的用户使用。

生成日期：2016年02月23日