



曾特纳光泽

ZGM 1130

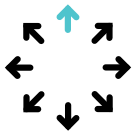
适用于所有光泽度范围的触摸屏显示器



精确性
结果稳定可靠。



使用方便
具有单次、多次甚至连续扫描光泽度测量功能。



多用性
多功能测量和数据分析软件。





仪器
技术规格

PC 软件	巡鹰智检Workspace
界面	2.4" 触摸屏
内存	100 万个测量值
测量模式	Sensor Adaptation V(λ)
测量几何形状	1-角度：60° 2-角度：20°、60°

3-角度 : 20°、60°、85°	
测量范围	0 - 2'000 GU
测量精度	0 - 199.9 GU : ± 0.1 % 200 - 2'000 GU : ± 0.2 %
重量	420 克 (0.93 磅)
电池	锂离子

Standards & Guidelines Description

ASTM D2457
ASTM D4039
ASTM D523
BS 3900-D6
DIN 67530
EN 13300
ISO 2813
JIS Z 8741

SWISS MADE



我们的业务遍及 100 多个国家，为世界各地的检验员和工程师提供最全面的 InspectionTech 解决方案，结合直观的软件和瑞士制造的传感器。
www.screeningeagle.com

[请求
报价](#)



机器翻译并自动生成于 (以英文版为准) : 24.01.2025

版权所有 © 2023 Screening Eagle Technologies AG 或其附属公司。版权所有。