# **Datacolor ColorReader Spectro**

以最紧凑的形式,提供经济实惠的定制配色方案。



Datacolor ColorReader Spectro 是一款经济实惠、通过蓝牙连接的手持式设备,它专为油漆零售商而设计,可轻松准确地实现配色并提高油漆销量。

该解决方案在设计上可与您的 POS 软件或 Datacolor Paint 软件轻松集成,以此来降低运营成本并提高盈利能力。

- 借助高品质配色, 吸引和留住忠诚的客户
- 通过简单易学、操作方便的解决方案,提高商店的效率
- 与现有解决方案无缝兼容

#### 吸引和留住忠诚的客户

- 实现高品质配色,而成本只是现有解决方案的 几分之一
- 定制配色方案涵盖了从竞争对手的色卡到客户 自己的样品等各个方面
- 可提供简化的专业级油漆配色服务,吸引众多专业油漆工来店洽购





## 只需轻触按钮即可完成操作,从而提高了商店的效 率

- 通过简单易学、操作方便的解决方案,可实现 快速配色
- 消除了色调差错,可一次性获得所需的油漆色彩
- 借助扩展的服务目录、更短的周转期和精确的 结果,改善店内体验

#### 与现有解决方案无缝兼容

- 可将 ColorReader Spectro 无缝集成到现有软件中
- 与 Datacolor Master 仪器之间具有卓越的仪器间一致性



# **Datacolor ColorReader Spectro**



### 包装内容:

- ColorReader Spectro设备
- 携带箱
- 微型USB线
- 校准板
- 感谢卡

### 目标客户:

需要以合理的价格实现准确配色的零售油漆店和五 金店。

## 产品对比

|                                     | ColorReader Spectro   |
|-------------------------------------|---|
| 仪器类型                                | 45/0 光谱仪  |
| 几何图形输出                              | 45/0模式或d8 SCI模式   |
| 光谱分析仪                               | 8通道传感器,双照明  |
| 重复性(白色瓷砖最大)                         | 0.03 SD / 0.15 Max  |
| IIA (32项总标准)<br>基于Datacolor主仪器的典型结果 | 45/0 Mode IIA CIE2000 0.3 avg / CIELAB 0.4 avg<br>SCI Mode IIA CIE2000 0.4 avg / CIELAB 0.6 avg |
| 波长范围                                | 400纳米-700纳米   |
| 孔径大小                                | 6毫米   |
| 报告间隔                                | 10纳米  |
| 电池类型和容量                             | 锂聚合物可充电电池容量超过500次测量<br>5至40摄氏度,至85%相对湿度,不凝结。  |
| 外形尺寸                                | 高度105.2毫米 / 直径30.2毫米  |
| 数据接口                                | 蓝牙  |

有关更多信息,请访问 www.datacolor.com/ColorReaderSpectro

追求卓越。 专注品质。 在世界各地的制造中心都已获得 ISO 9001:2000 认证。

