

分光色彩精灵 2

三项功能集于一体 颜色，光泽，荧光

分光色彩精灵 2 代表颜色测量评估的一个新时代。如同上一代产品，具有颜色和 60° 光泽同时测量的功能外，还集成了具有单色照明定量测量荧光的新功能。彩色图表显示荧光测量结果，全新的荧光指数使得计算分析更加便捷。

完美的设计 友好，平衡，超前

遵循极简的准则，对于一款新仪器来说实现这一准则并非易事：“功能决定形式”。归因于平衡和超前的设计，屏幕总能以正确的位置显示并且易于阅读，不管在水平面，垂直面，大的表面或小的表面上 - 即使在高空也能进行作业。您不再需要弯腰测量和查看数据，屏幕可以始终面向您显示。

明亮的彩色显示屏 滑动，轻触，测量

如今智能手机的流行趋势是显示屏越大越好。新型分光色彩精灵 2 完全顺应潮流，集成了一个 3.5 寸彩色触摸显示屏 - 业内最大的屏幕。图标式菜单，彩色数据表格和图表，使得操作如同使用一部智能手机。您可以用手指点击或滑动使用 - 甚至带着手套也可工作。同时您也可以使用仪器自带的触控笔操作 - 操作得心应手。



照相预览 抓取，记录，保存

一体化的照相机实时显示预览测量点。确保精确的定位，避免在有缺陷或有划痕的区域测量导致测量错误，测量点的放大率为4.5:1。操作如此简单 - 仅需半按测量键，实时预览即可激活。



分光色彩精灵 2

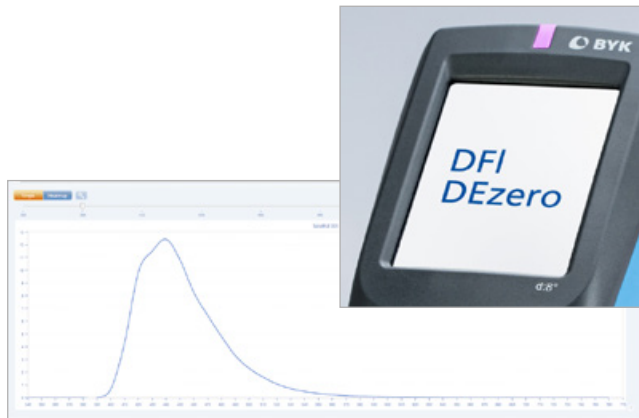
诡异的荧光 激发，放射，迁移

通过两个全新指标： ΔFI 和 ΔE_{zero} ，用于量化荧光。 ΔFI 指数（荧光差值）用于指示标准品和样品是否有和有多少荧光光线释放出来 - 对于那些想禁止产品材料中含有任何荧光成份的客户尤为重要。 ΔE_{zero} (无荧光的色差值)用于预测荧光消减后颜色是如何变化的。此外，分光色彩精灵 2 可以预测出荧光样品在不同照明下的外观（“荧光同色异谱”）。



智能的底座 放置，充电，控制

精确的测量需要可靠的校准。分光色彩精灵 2 是业界第一款提供自动诊断和自动校准功能的分光测色仪。分光色彩精灵 2 和多功能底座是一个完美组合 - 白色校准标准板始终受到保护，以确保可靠的校准。此外，多功能底座还能自动为仪器充电。您只需将分光色彩精灵 2 按放在底座上，其余的工作将自动完成。智能化的多功能底座提供您二合一的好处：始终待命，确保安全 - 不会为充电和日常手动校准浪费时间。



BYK LED技术 高科技，智能，富有经验

如同上代产品，分光色彩精灵 2 使用了革命性的、高科技 LED 技术作为光源。智能化测试结合我们长期的丰富经验保证了 LED 灯杰出的性能。短期，长期和温度稳定性以及均匀的照明处于业界领先地位。测量结果的高精确度和极佳的仪器间一致性确保数字标准的应用。绑定一个标准消除了差错的来源，不再需要交换物理标准。数字标准将整个供应链统一到一个目标上。



灵活的数据传输 无线，无限，无隙

为了适合您的具体情况和特定场所，分光色彩精灵 2 提供三种数据传输方式：

通过多功能底座或 USB 线缆直连或 Wi-Fi 功能无线连接。现在可以确保您的数据无隙传输，不再受到线缆长度的限制。