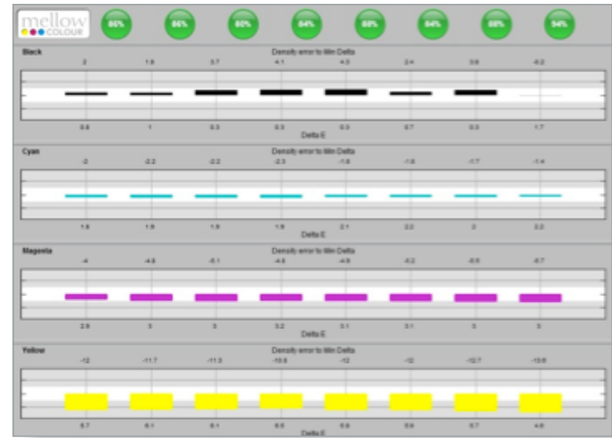


# RabbitScanner™



缩短准备时间并减少浪费。



Mellow Colour FlatLine 软件显示墨键调节，实现每个墨键的标准或 MinDelta 密度以及 DeltaE 设置，并提供附加报告。

## RabbitScanner - 提高了流程效率

随着印长显著缩短，缩短准备时间，减少浪费现已变得越来越重要。再加上标准化色彩外观的要求，给全球印刷商带来巨大经济压力。有效的流程依赖于对技术、自动化以及培训方面的投资。

改善印刷机利用率的最有效方式之一是投资印刷机测量设备。但不是所有的印刷商都需要或可以负担得起高性能条形码扫描仪，例如一流的 Xrite Intellitrax 和 Techkon SpectroDrive。

为响应此需求，Mellow Colour 开发了 Rabbit Scanner。它快捷、价格实惠并且将通常的准备时间缩短了大约十分钟。

Rabbit Scanner 扫描的条形块尺寸可小至 5 毫米，精度可及得上声誉卓著的 Xrite EyeOne 设备。简单的 Mellow Colour FlatLine 软件显示墨键调节，实现每个墨键的标准或 MinDelta 密度以及 DeltaE 设置 - 提供适用于 ISO 12647 合规性、灰度平衡、专色和点增益分析的附加报告。

## RabbitScanner的优点

- 易于操作
- 快速并且实惠
- 减少浪费
- 提高效率
- 提高客户满意度
- 方便阅读报告

Rabbit Scanner 提供各种宽度规格，可适用于所有常用的印刷机，包括：

Rabbit Scanner-20	20"
Rabbit Scanner-30	30"
Rabbit Scanner-40	40"



# RabbitScanner™



## 技术规格:

### 型号:

Rabbit Scanner-20	20"
Rabbit Scanner-30	30"
Rabbit Scanner-40	40"

### Rabbit-30

B2 (4-up) 印版尺寸 (SM74 印刷机) 型号。

最大扫描长度: 775 mm / 30.5 ins

总尺寸 (长 x 宽 x 高):

1060mm x 330mm x 72mm / 41.7 x 13.0 x 2.8 ins

重量: 8.5 公斤

### Rabbit-20

B3 (2-up) 印版尺寸 (SM52 印刷机) 型号。

最大扫描长度: 530 mm / 20.9 ins

总尺寸 (长 x 宽 x 高):

820mm x 330mm x 72mm / 32.3 x 13.0 x 2.8 ins

重量: 7.5 公斤

### Rabbit-40

B1 (8-up) 印版尺寸 (SM102 印刷机) 型号。

最大扫描长度: 1030 mm / 40.5 ins

总尺寸 (长 x 宽 x 高):

1320mm x 330mm x 72mm / 52.0 x 13.0 x 2.8 ins

重量: 10.0 公斤

### 速度:

行进速度范围: 40 到 125 mm/秒

扫描速度: 40mm/秒 (默认)

返回速度: 125mm/秒 (默认)

### 接口:

USB 1.1 全速

随附 USB 线缆

### 电源要求:

外置电源模块提供: 24v DC, 1.5A

主电源要求: 100 到 240VAC, 50 到 60Hz

功耗: 最大 50W (所有型号)

### 工作条件:

温度: 15 到 30 度

湿度: 30 到 80% RH, 无冷凝

## 我们的产品系列还包括:

PrintSpec - 保证您的印件符合 ISO12647 - 印刷商和客户的常见目标。

InkSpec - 综合性色彩管理系统, 解决了特殊颜色和品牌颜色的系统性可度量生产控制需求。

Flatline - 用于各种印刷机边扫描分光光度计, 可加快墨键设置速度, 实现 ISO 12647 合规性。

ISOSimple- 中央质量控制和培训服务使 ISO12647 实施简单、有效并且易于管理。

LinkSpec- 安全的门户, 可供印刷商和客户交流色彩数据和印次报告

色彩质量培训- 我们面向临时用户和高级用户提供现场色彩理论与色彩管理培训课程。课程将包括印件购买者、设计、预印或印刷偏差。