

# LabScanner 100x50



## 实验室用 多用途扫描平台

LabScanner 100 x 50 是一款供实验室使用的大型扫描平台。它配有一个 1000 x 500 mm 的样品托盘、一个相机支架、卤素照明单元或线热源和高度调节装置。

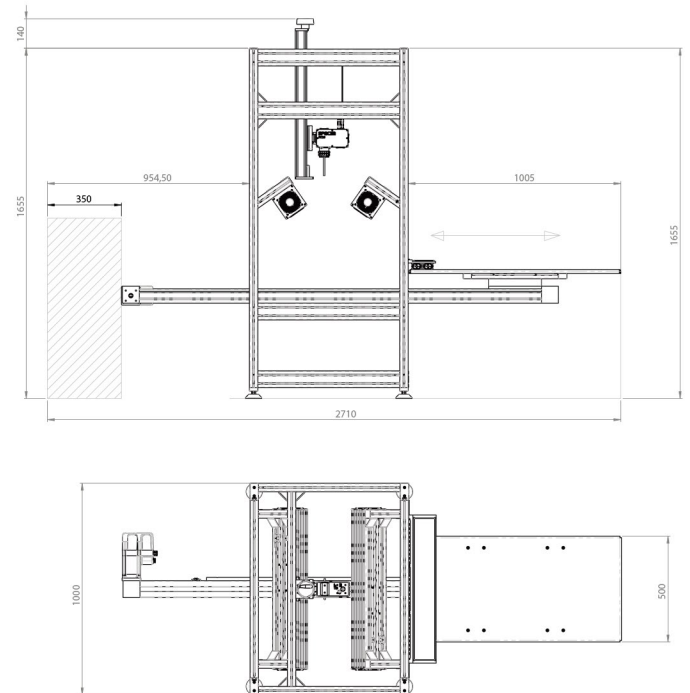
该扫描平台可以通过光谱相机进行控制，也可以通过单独的控制电缆使用 Elftech 的 LUMO Scanner 软件进行控制。

## 兼容性

Elftech Labscanner 100x50 专为以下高光谱相机设计：

- Elftech FX10
- Elftech FX17
- Elftech FX50
- SWIR
- Fenix

## 尺寸



尺寸 (长 x 宽 x 高)	2705 x 1080 x 2211 mm
相机高度调节装置	20", 自动锁紧
样品托盘尺寸	100 cm x 50 cm
重量	157 kg
扫描速度能力	最大速度 500 mm/s
接口	通过光谱相机或使用单独的控制电缆 (USB 或 RS232) 进行控制
照明	VNIR 和 SWIR 使用卤素照明单元, LWIR 和 MWIR 使用线热源
输入电压	95 – 264 VAC
照明功耗 (最大)	LWIR 2 x 1050 W SWIR/VNIR 2 x 245 W