

Ceramic LED Scanner

Сканер разработан специально для нужд керамической промышленности!

Рабочий стол сканера способен выдержать образцы весом до 150 кг и оборудован магнитными держателями. Функция автоматической корректировки освещения позволяет сканировать образцы различной толщины.

Светодиодная система освещения вкупе с профессиональными ICC-профилями обеспечивают превосходный результат и высокую точность цветопроизведения. Более того, использование специальных режимов освещения, например, режима сканирования текстуры, а также изменение угла падения света позволяют получить изображения поверхности с феноменальной чёткостью.

Максимальные размеры сканированного изображения составляют 84x120 см при фиксированном разрешении 600 dpi. Программа Image Stacking позволяет создавать файлы путём совмещения изображений, полученных в различных режимах.

Спецификация:

- CCD-матрица
- Светодиодное освещение (с левой/правой стороны), Сканирование текстуры
- Стол с магнитными держателями для сканирования объектов размером 84x120 см
- Максимальный вес объекта сканирования - 150 кг
- Профессиональные ICC-профили Cruse
- Встроенный блок управления
- ПО от Cruse CSx3.9
- Изменяемый угол падения света
- Фиксированное разрешение сканирования - 600 dpi
- Новое ПО "Design Studio" включает в себя программу для совмещения изображений Image Stacking

Спецификация сканирования:

Тип	Макс. размер сканируемого объекта	Максимальное разрешение
CS Ceramic	84x120 см	600 dpi