

## WideTEK 36C: НАДЕЖНЫЙ, БЫСТРЫЙ, АВТОНОМНЫЙ

**В**ы, наверное, привыкли к мысли, что за отменное качество непременно следует платить очень высокую цену. И в большинстве случаев это ваше убеждение оправданно. Но только не в случае с WideTEK® 36C! Вы имеете уникальную возможность приобрести по доступной цене потрясающе быстрый цветной CIS-сканер, обеспечивающий получение изображений с непревзойденным качеством и с превосходной точностью цветопередачи.

WideTEK 36C-600 на сегодняшний день — самый быстрый цветной CIS-сканер на рынке: он работает со скоростью 22 м/мин. с разрешением в 200 dpi в черно-белом режиме и 15,24 м/мин. с разрешением 300 dpi в цвете, а в полную ширину, которая составляет 36", — 3,81 м/мин. при 600 dpi. При монохромном сканировании скорость удваивается, но не превышает 15,24 м/мин., что гарантирует безопасное обращение с бумагой. Такую скорость обеспечивает технология Scan2Net®, интегрированная в сканеры и основанная на 64-битном ПК Linux. Это действительно автономная система, способная сканировать непосредственно на FTP-серверы, в папки быстрого доступа, USB-накопители, облачные сервисы или копировать напрямую, без необходимости подключения дополнительного ПК.

Использование более тысячи светодиодов обеспечивает чрезвычайную резкость изображений с точностью цвето-

передачи, превосходящей возможности многих CCD-сканеров. Сканирование электронного документа в портретном режиме с разрешением 300 dpi в 24-битный цвет занимает менее шести секунд; еще две секунды уходит на то, чтобы обрезать, выровнять, просмотреть и сохранить.

WideTEK 36C-600 является незаменимым устройством для множества рынков, таких как:

- архитектура, инженерия, строительство, CAD;

- копировальные услуги, репрография;
- сервисы картографии, GIS;
- СМИ;
- вузы, библиотеки, архивы.

WideTEK 36 позволяет решать почти любую задачу, где требуются широкий формат и скорость производства:

- сканирование карт, цветные постеры, графика;
- архивирование иллюстраций и фотографий;
- архивирование газет, каталогов и журналов;
- архивирование светокопий;
- сканирование черновиков рекламных материалов и фотографий.

Однако при таком разнообразии сфер применения сканера WideTEK 36 и решаемых с его помощью задач неизменными остаются качество, надежность и скорость выполнения работ.

