



## **EFI COLORPROOF XF™** **НОВЫЙ РАСТРОВОЙ ПРОЦЕССОР ОТ КОМПАНИИ EFI**

На выставке DRUPA 2004 компания EFI объявила о скором выходе нового растрового процессора **EFI ColorProof XF™**. Он продолжает известную линейку цветопробных растровых процессоров Best ColorProof, вместе с тем является полностью новым продуктом. Одновременная печать на нескольких принтерах, новая модульная структура, архитектура клиент-сервер - вот далеко не полный перечень особенностей нового продукта.

### **Особенности растрового процессора EFI ColorProof XF**

- Модульная структура растрового процессора **EFI ColorProof XF** состоит из серверного ядра (собственно RIP, не имеющий собственного интерфейса), интерфейса (т.н. клиентской части, которая может быть установлен на PC или MAC), принтерных модулей (драйверы) и опций (например, Photo, SpotColor, OneBit и т.д.). Таким образом, на базе одного ядра можно конфигурировать растровый процессор с различными функциями в зависимости от потребностей пользователя. При этом дополнительные модули принтеров или опции могут быть открыты в любой момент.
- **EFI ColorProof XF** поддерживает все основные форматы данных, такие как PostScript, PDF, JPEG, TIFF, TIFF/IT, Scitex CT/LW, Delta list и DCS.
- Мощный модуль управления цветом (CMM), работающий с ICC профилями и позволяющий выстроить полностью контролируемую по цветопередаче цепочку между устройствами ввода изображений (камеры, сканера), редактирования, отображения, цветопробы и печати.
- Совместимость с текущей версией формата обмена данными JDF поможет связать EFI ColorProof XF с различными системами workflows и повысить эффективность двустороннего обмена цифровыми данными.
- Кросс-платформенность обеспечивает гибкость в работе и настройке - клиентская часть (интерфейс настройки) и инструменты контроля над прохождением заданий (Windows или Mac) взаимодействуют с ядром на сервере Windows.
- Возможность конфигурирования вывод заданий на несколько принтеров - струйных, лазерных или светодиодных.
- Переработанный пользовательский интерфейс с упрощенным доступом к основным настройкам, что облегчает работу с ним даже нового пользователя. В то же время сохранены основные названия функций и принципы их настройки, что позволит пользователям, уже знакомым с интерфейсом Best ColorProof освоить его очень быстро.

### **Обновление с предыдущих версий растровых процессоров Best до EFI ColorProof XF™.**

Для тех, кто приобрел растровые процессоры ColorProof, ScreenProof и PhotoExposure с момента объявления о выходе **EFI ColorProof XF™**, будет предоставлен бесплатный апгрейд до **EFI Colorproof XF™**, включая соответствующие модули и опции.

Для растровых процессоров Best, приобретенных ранее этого момента, апгрейд будет платный. Стоимость апгрейда будет объявлена позднее.

### **Действующие скидки.**

До 18 июня действует специальная скидка 10% на все растровые процессоры ColorProof, ScreenProof и PhotoExposure. Так же на них будет распространяться и бесплатный апгрейд до **EFI Colorproof XF™**.

С настоящего момента и до 30 июня наша компания объявляет о том, что при поставке комплексов, состоящих из струйного принтера Epson или HP, растрового процессора ColorProof, ScreenProof или PhotoExposure мы осуществляем бесплатно индивидуальную калибровку этой системы под выбранные покупателем типы печатных основ.