

Заказчик:  
Группа компаний:  
Наименование МП:  
Назначение:  
Время:

ИКС-Терминал сепи  
МФУ лазерный

Оформлен лист МФУ Кюсера ECOSYS M4132dn - P4-470

Технические характеристики		Минимальные требования		Вариант ПОСТАВЩИКА: (указывать поставщика)	
Комплексы		МФУ лазерный			
Тип		Кюсера ECOSYS M4132dn или аналог			
Модель		Характеристики			
Технология печати	лазерный				
Формат печати	A4, A3				
Режимы работы	Сканер, Компьютерный принтер, Принтер				
Скорость ч/б-печати (A4)	32 стр./мин и выше	Печать			
Время печати первой страницы A4 (ч/б)	Не более 6 сек.				
Максимальное разрешение ч/б печати	1200x1200 dpi				
Натравка (A4, в месяц)	100000				
Возможности печати	Печать на конвертах, Автоотключение двусторонней печати (дублирует в стандартной комплектации)				
Тип сканирующего устройства	Полноразмерный/полноформатный	Сканер			
Максимальный формат сканирования	A4				
Скорость сканирования (ч/б)	Не менее 50 стр./мин				
Скорость сканирования (цвет)	Не менее 50 стр./мин				
Разрешение сканирования	600x600 dpi				
Автоматическое двустороннее сканирование	есть				
Автоподача оригиналов для сканирования	50 листов				
Максимальный формат копирования	A4	Комп			
Скорость копирования (A4)	32 стр./мин и выше				
Максимальное разрешение ч/б копирования	600x600 dpi				
Максимальное количество копирования	Не менее 999				
Максимальное разрешение масштабирования	25-400%				
Время выхода первой копии (до)	Не более 7 сек				
Автоматическое двустороннее копирование	есть				
Автоподача оригиналов для копирования	Не менее 50 листов				
Шрифты и языки управления					
Поддержка языков управления		PostScript 3, PCL 5c, PCL 6, PDF			
Поддержка шрифтов		93 встроенных шрифта (PCL 5, PCL 6, не-совместимый) + 8 (Windows Vista), 10 (PCL 3), 1 встроенный шрифт, 45 шрифтов загрузочных и 1 шрифт загрузочного года (PDF417)дополнительных и 1 шрифт загрузочного шрифта 3 года			
Печать заголовков		Интерфейс USB 2.0, Интерфейс RJ-45			
Потребляемая мощность при работе		Не более 90 Вт			
Потребляемая мощность в режиме ожидания		Не более 70 Вт			
Время работы от аккумулятора		Не более 50 мин			
Печать на конвертах		Печать на конвертах, Автоотключение двусторонней печати (дублирует в стандартной комплектации)			
Гарантия и комплектность		12 месяцев (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы.			
Гарантия		12 месяцев (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы. Замена картриджа (или 120 000 копий) на все детали и материалы.			
Комплектность		МФУ + PCL 5c, PCL 6, PDF			
ОПЛОТОВ:		Скорость ДП			
Дополнительно:		Натравка ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:		Максимальное разрешение ДП			
Дополнительно:					