

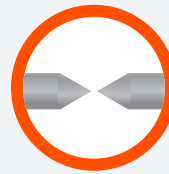


KF4

Выравнивание по Активной V-Канавке

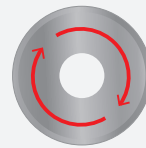
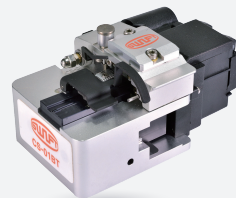


PATENTED



Ресурс электродов
Более **38,000** сварок

PATENTED



Автоповорот лезвия
Более **75,000** сколов

Преимущества и особенности

- Универсальность - МАКСИМУМ
 - Выравнивание по Активной V - Канавке
 - Местные линии
 - Работа в сетях FTTH с универсальным держателем волокна
- Масса и размер - МИНИМУМ
 - Самый компактный в мире сварочный аппарат с выравниванием по Активной V - Канавке
- Экономичность - ОПТИМУМ
 - Отличное качество по доступной цене.
- Удобен для работы с привариваемым коннектором (FSOC) в соответствии с промышленным стандартом
- Жесткий кейс используется в качестве рабочего стола



Привариваемый коннектор (FSOC)

Параметр	Описание
Метод выравнивания волокна	По Активной V-канавке
Свариваемые волокна	SM(G.652), MM(G.651), DS(G.653), NZDS(G.655), SM(G.657 A1, A2/B2), SM(G.657 B3)
Количество волокон	Одиночное волокно
Диаметр волокна	Диаметр волокна: 125мкм, Диаметр покрытия: 150мкм ~ 3мм
Длина скола	5мм ~ 16мм
Количество режимов	Режимы сварки: 300, Режимы нагрева: 100
Внесенные потери	SM: 0.03dB, MM: 0.01dB, DS:0.05dB, NZDS: 0.05dB
Обратные потери	> 60dB
Время сварки	В среднем 7 сек. (SM)
Оценка потерь сварки	Есть
Время термоусадки	В среднем 13 сек. в режиме IS-60, (КДЗС IS-60)
Применяемые КДЗС	60мм, 40мм, Micro
Запись результатов сварки	Данные: 10,000
Тест на разрыв	1.96N ~ 2.25N
Окружающая среда	Высота: 0 ~ 5,000м над уровнем моря, Температура: -10 °С ~ 50 °С , Влажность: 0 ~ 95% без образования конденсата, Ветер: 15м/с, Защищен от пыли, Защищен от воды, Защищен от ударов
Условия хранения	Температура: -40°С~ 80°С, Влажность: 0 ~ 95%
Размеры	124(Д) x 189(Ш) x 75(В)мм (без резиновой защиты)
Масса	1.1кг (с батареей)
Камеры и дисплей	Две CMOS камеры, 4.3" цветной LCD дисплей
Увеличение картинок	X/Y 130X, Max 260X
Электропитание сетевого адаптера	100 ~ 240В
Запас заряда батареи	В среднем 200 циклов сварка+термоусадка (3400мАч)
Ресурс электродов	Более 38,000 сварок
Передача данных	USB

Стандартная комплектация

	МОДЕЛЬ	КОЛИЧЕСТВО
Сварочный аппарат	SWIFT KF4	1
Инструкция на CD	-	1
Лоток для охлаждения	-	1
Кейс для хранения	HC-11 (Жесткий кейс)	1
Батарея	3400мАч	1
Сетевой адаптер	100-240В	1
Скальватель	CI-01	1
Ручной стриппер	CF-02	1
Диспенсер для спирта	PP	1
USB кабель	-	1

Опции по заказу

	МОДЕЛЬ
Батарея	3400mAh
Лезвие скальвателя	BI-05
Электроды	EI-24
Кабель внешнего электропитания	DC 12V auto
КДЗС	S09-C, S09, S30-C, S30
Зажим для переноски волокна	-
Держатели волокна и коннекторов	HS-250, HS-900, HS-25F, HS-IN, LS-900 HF4-SC/FC, HF4-ST, HF4-I LC
Привариваемые коннекторы	SC, LC, FC, ST (см. каталог коннекторов)
Кейс для хранения	ILST-SS03(L) (Мягкий кейс)
Рабочий ремень	WB-01
Система ремней	WK
Скальватель	CS-01BT

* Дизайн, комплектация, характеристики, представленные выше, могут быть изменены без уведомления.