



## KIWI-6130

## Оптический сварочный аппарат



KIWI-6130 – самый современный и компактный оптический сварочный аппарат в линейке KIWI. Его отличает поддержка всех распространенных на данный момент типов волокон, современный дизайн, небольшой вес, прорезиненные накладки корпуса для защиты от внешних воздействий и цветной LCD экран высокого разрешения.

### Преимущества

- Легкость и компактный дизайн
- Полностью автоматический режим
- Уверенная работа на высоте до 5000 м
- Цветной LCD экран
- Функция паузы (для работы в лабораторных условиях)
- Хранение данных о 8000 соединений
- Интерфейсы USB & DC
- Функция тестирования и самонастройки SYSTEM TEST
- Батарея высокой емкости, до 120 циклов сварки и термоусадки



## Технические характеристики

Тип волокна	SM, MM, DS, NZ-DS(G655), EDF
Длина до скола	8 – 22 мм
Средние потери	0.02 дБ (SM), 0.01 дБ (MM), 0.04 дБ (DS), 0.04 дБ (NZDS)
Возвратные потери	≥60 дБ
Усилие на разрыв	2.0 Н (200 гс) (стандартное значение)
Длина КДЭС	20 мм, 40 мм, 60 мм
Программы сварки	15 групп автоматических программ, 1 группа ручных настроек
Поддержка языков	Английский, Русский
Рабочие условия	Рабочая температура: -25 ~+50 °С Влажность: 0 ~95 %RH Высота: 0 ~ 5000 м
Условия хранения	Температура: -40~+80 °С Влажность: 0 ~ 95 %RH
Источник питания	АС адаптер : напряжение 85 ~260 В Встроенная батарея: 12 В, 6 Ач, до 120 циклов сварки и термоусадки
Габариты и вес	142 (Г) × 122 (Ш) × 138 (В) мм
Вес	1.95 кг

## Комплектация



Кейс



Сварочный аппарат



АС адаптер



Шнур электрический



Прецизионный скалыватель



Стриппер



Лоток приемный



Комплект запасных электродов

+ инструкция

## Информация для заказа

KIWI-6130

Комплект оптического сварочного аппарата KIWI-6130