



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Автоматический сварочный аппарат FiberFox Mini 100HA

Mini-100HA

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Спасибо, что доверяете качеству продукции FiberFox.

FiberFox - южнокорейская компания, которая занимается разработкой и производством оборудования для работы с волоконно-оптическим кабелем.

Компания «НАГ» является официальным дистрибьютором продукции FiberFox в России, осуществляет гарантийное и постгарантийное обслуживание представленного оборудования.



СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
3. ОБЩИЙ ВИД	5
4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	5
5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.	6
6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	7
7. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	8
8. КОНТАКТЫ	9

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

FiberFox mini-100HA - это современное оборудование корейской компании FiberFox, предназначен для сварного соединения оптических одномодовых и многомодовых волокон. Прибор оснащен механизмом сведения волокон по технологии DAA (Digitalized Active Alignment), системой точного мониторинга потерь и режимом автоматической калибровки дуги. Удобный кейс для транспортировки так же может использоваться как рабочий столик, который оснащен специальными противоскользящими накладками, представляют широкие возможности для оптимального использования доступного рабочего пространства.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Описание
Диаметр свариваемых волокон, мкм	80-150
Типы свариваемых волокон	SM (ITU-T G.652, G.657A1/A2) MM (ITU-T G.651) DS (ITU-T G.653) NZDS (ITU-TG.655)
Средние потери на сварном соединении, дБ	0,03 дБ (SM) 0,02 дБ (MM) 0,05 дБ (DS/NZDS)
Возвратные потери, дБ	≤60
Оценка потерь	Автоматическая
Время сварки, сек	7 (Quick mode), 12 (SM mode)
Время термоусадки, сек	18
Количество циклов сварки/термоусадки	200 (сварка, усадка КДЗС) 130 (термостиппер, сварка, усадка КДЗС)

Длина гильз КДЗС, мм	20 .. 60
Тест на растяжение, Н	1,96 .. 2,25
Ресурс электродов	3500 сварок
Источник питания	Li-Ion аккумулятор 3500 мАч
Дисплей	4,3" цветной LCD
Видеосистема	2 CCD камеры
Увеличение изображения	260x при отдельном просмотре по осям X и Y 130x при совместном просмотре по осям X и Y
Интерфейсы	USB C-type
Скорость ветра	Не более 15 м/с
Высота над уровнем моря, м	до 5000
Влажность	0...95% (без конденсата)
Температура хранения, °С	-20...+60
Температура эксплуатации (°С)	-10...+50
Габаритные размеры, мм	203x215x78
Вес, кг	1,90 (сварочный аппарат с аккумулятором)

3. ОБЩИЙ ВИД



Рисунок 1 - Общий вид

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Автоматический сварочный аппарат FiberFox Mini 100HA поступает в продажу со следующей комплектацией:

- сварочный аппарат Mini-100HA (1 шт)
- скальватель Mini 60A (1 шт)
- стриппер 3мм,900мкм, 250мкм (1 шт)
- бокс для хранения скальвателя (1 шт)
- сетевой шнур (1 шт)
- зарядное устройство (1 шт)
- аккумуляторная батарея (1 шт)
- автомобильное зарядное устройство (1 шт)
- запасные электроды (1 пара)
- лоток для охлаждения КДЗС (1 шт)
- ремень для переноски (1 шт)
- комплект съемных прижимов для волокна 900мкм (1 шт)
- комплект съемных прижимов для волокна 2500мкм (1 шт)
- CD - диск (1 шт)
- USB кабель (1 шт)
- жесткий кейс для переноски (1 шт)

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

При погрузке и транспортировке следует полностью исключить возможность механических повреждений и самопроизвольных перемещений изделий; положение упаковки должно соответствовать предупредительным обозначениям. Хранение изделия допускается в любом чистом, сухом помещении при условии предотвращения контактов с агрессивной средой и попадания прямого солнечного света, температуре воздуха от -20°C до $+60^{\circ}\text{C}$ и влажности воздуха до 95% без конденсата. Изделие должно храниться в заводской или аналогичной упаковке.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сварочный аппарат mini-100HA изготовлен и принят в соответствии с техническими требованиями и условиями, признан пригодным для эксплуатации.

Подпись / Ф.И.О ответственного _____ / _____

7. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Сведения о товаре

Артикул: _____

Наименование товара: _____

Серийный номер: _____

Сведения о Продавце

Название организации: _____

Адрес: _____

Телефон: _____

Полное положение о гарантийном обслуживании приведено на web-странице shop.nag.ru/article/warranty

Срок гарантии - 36 месяцев с момента покупки товара (на аккумулятор 6 мес).

С условиями гарантии ознакомлен и согласен, товар получил, претензий по комплектности и внешнему виду не имею:

_____ / _____

(подпись покупателя)

(подпись продавца)

М.П.

Дата покупки: _____ 20 ____ г.

Внимание!

Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца!

Адреса сервисных центров ООО «НАГ»

620024, г. Екатеринбург, ул. Новинская 12 тел. +7 (343) 379-98-38

105082, г. Москва, ул. Б.Почтовая, д. 36 стр. 9 офис 316 тел. +7 (495) 741-93-86



8. КОНТАКТЫ

ЕКАТЕРИНБУРГ

Офис продаж 620110 ул.Краснолесья 12а,
ТЦ «Краснолесье», 4-й этаж
Телефон: +7(343) 379-98-38,
+7(343) 328-05-16
Время работы: пн-пт, 8:30-17:30
e-mail: sales@nag.ru

Склад: 620024, ул.Новинская 12
Телефон: +7(343) 379-98-38,
+7(343) 328-05-16
Время работы: пн-пт, 8:30-17:30

МОСКВА

Офис продаж 107023, г. Москва,
Семёновская площадь, 1а,
БЦ Соколиная гора, 13 этаж
(м. Семёновская)
Телефон: +7(495) 741-93-86,
+7(495) 950-57-11
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
e-mail: msk@nag.ru

Склад 105082, г. Москва,
ул. Большая Почтовая, д. 36 стр. 9
Телефон: +7(495) 741-93-86,
+7(495) 950-57-11
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
e-mail: msk@nag.ru

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ответственное хранение «Деловые Линии»
Склад: 140150, Раменский р-н,
пос. Быково, ул. Верхняя, д. 18/1, корп. Л
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00
Заказать пропуск для посещения склада
можно по телефону +7(985) 278-35-47
Для заказа оборудования обращайтесь
в любой из наших офисов.

РОСТОВ-НА-ДОНУ

Офис продаж 344082,
ул. Береговая, 8, оф. 409
Телефон: +7(863) 270-45-21
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
(без перерывов)
e-mail: rostov@nag.ru

Склад 344092,
пр-т Ворошиловский, 2, офис 208г
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
(Обед с 13:00 до 14:00)
e-mail: rostov@nag.ru

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Офис продаж 194100,
ул. Литовская, 10, оф. 2204
Телефон: +7(812) 900-14-74
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
e-mail: spb@nag.ru

Склад 194100, ул. Литовская, 10, оф. 1408
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
e-mail: spb@nag.ru

НОВОСИБИРСК

Офис продаж/Склад 630112, ул. Гоголя, 51
Телефон: +7(383) 251-0-256,
+7(383) 375-32-90
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00
e-mail: nsk@nag.ru

