



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Видеомикроскоп

**SNR-FM-400V**

# УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Спасибо, что доверяете качеству продукции SNR. Мы работаем для вас с 2003г.

Под брендом SNR мы производим полный спектр телекоммуникационного оборудования, основываясь на собственном опыте, опыте наших клиентов и потребностях современного рынка.

# СОДЕРЖАНИЕ

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

# 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Портативный видеомикроскоп SNR-FM-400V предназначен для контроля состояния качества полировки и чистоты торцов оптических разъёмов.

Возможность увеличения и уменьшения позволяет легко идентифицировать мельчайшие царапины. Можно сохранять скриншоты на SD карту памяти.

Прибор состоит из видеопробника и базового модуля с LCD-дисплеем, что обеспечивает детальное изображение торца ферулы. В комплект входит насадки для инспекции через оптические розетки SC, FC, LC и насадка для тестирования патч-кордов с ферулой 2,5 мм.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр                       | Описание                            |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Видеошуп</b>                |                                     |
| Увеличение                     | 400x                                |
| Фокусировка                    | Ручная                              |
| Область просмотра, мм          | X: 0.5; Y: 0.275                    |
| Питание, интерфейс             | USB                                 |
| <b>Дисплей</b>                 |                                     |
| Дисплей                        | 4.5"                                |
| Источник питания               | Li-ion (литий-ионный) аккумулятор   |
| Интерфейс                      | USB typ C                           |
| <b>Общее</b>                   |                                     |
| Температура эксплуатации, t °C | -10 ~ +45                           |
| Температура хранения, t °C     | -40 ~ +70                           |
| Габаритные размеры, мм         | Шуп: 180x22x56; Дисплей: 163x100x35 |
| Вес, кг                        | Шуп: 0.11; Дисплей: 0.2             |

### 3. ОБЩИЙ ВИД



Рисунок 1 - Общий вид

### 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Видеомикроскоп SNR-FM-400V поступает покупателю в следующей комплектации:

- видеощуп - 1 шт;
- дисплей - 1 шт;
- комплект насадок для видеощупа - 3 шт;
- устройство крепления на руку 1 шт;
- проходной адаптер LC - 1 шт;
- кабель для видео щупа USB - micro USB - 1 шт;
- кабель USB - USB Type C - 1 шт;
- кабель зарядного устройства USD - micro USB 1 шт;
- зарядное устройство 1 шт;
- кейс для хранения и транспортировки - 1 шт;
- инструкция по эксплуатации - 1 шт.

\*Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, технические характеристики и комплектацию без уведомления.

## 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  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$  и влажности воздуха до 95% без конденсата. Изделие должно храниться в заводской или аналогичной упаковке.

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Видеомикроскоп SNR-FM-400V изготовлен и принят в соответствии с техническими требованиями и условиями, признан пригодным для эксплуатации.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Подпись / Ф.И.О ответственного



## 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

Щёлковский район, г. Щёлково, ул. Заречная,  
д. 153, корп.1 8-9 ворота.  
Телефон: +7 (910) 456-91-93, для получения  
оборудования и заказа пропусков  
Телефон: +7 (910) 456-84-85, для оставки  
оборудования  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

### 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