



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Модуль для шасси CMT-10-1U, 4 порта LC/UPC,
(деление 1x2), SM

SNR-PTM-4/2-SM-LC/UPC

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. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ.....	6
5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.....	7
7. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.....	8
8. КОНТАКТЫ.....	9

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Пассивные ответвители используются для подключения в стратегически важных точках доступа (ЦОД, магистральные узлы), на которых необходимо получать копию трафика, подаваемую на системы безопасности, мониторинга и анализа трафика. Устройство обеспечивает стопроцентную видимость сетевого трафика.

Ответвители не имеют ограничений в плане совместимости и могут быть подключены к любому телекоммуникационному оборудованию, передающему сетевой трафик.

SNR-PTM-4/2-SM-LC/UPC - модуль, предназначенный для линейного мониторинга волоконно-оптических сетей 1G/10G/40G/100G. Является полностью пассивным устройством, не требующим электропитания, не имеет IP-адреса и изолирует устройства мониторинга от сети для обеспечения полной безопасности.

Данный модуль позволяет проводить мониторинг 4 оптических одномодовых линий связи (1310/1550 нм), контролировать все 7 уровней OSI, пакеты любых типов и размеров, имеет коэффициент деления оптической мощности в разветвителях (сплиттерах): 50/50.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Описание
Материал	Сталь
Цвет	Серый
Количество портов мониторинга	4
Общее количество портов	12
Тип портов	LC/UPC
Тип делителя	1x2
Коэффициент деления сигнала	50/50
Длина волны, нм	1310±40 / 1550±40
Вносимые потери, дБ	<3,8
Обратные потери, дБ	≥45
Направленность, дБ	≥55
Температура эксплуатации, t °С	-10 ~ +70
Температура хранения, t °С	-40 ~ +85
Габаритные размеры, мм	37 x 37 x 120
Вес, кг	0,25

3. ОБЩИЙ ВИД



Рисунок 1 - Общий вид

4. 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 -40°C до $+85^{\circ}\text{C}$ и влажности воздуха до 95% без конденсата. Изделие должно храниться в заводской или аналогичной упаковке.

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модуль для шасси СМТ-10-1U, 4 порта LC/UPC, (деление 1x2), SM изготовлен и принят в соответствии с техническими требованиями и условиями, признан пригодным для эксплуатации.

Подпись / Ф.И.О ответственного _____ / _____

6. 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 - 12 месяцев с момента покупки товара.

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



7. 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

Склад: 141100, Московская
область, Щёлковский район, г.
Щёлково, ул. Заречная, д. 153,
корп.1 8-9 ворота.
Телефон: +7 (910) 456-91-93,
+7 (910) 456-84-85
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

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