

SNR-VPC-GreatXX-T-2-7035

Антивандалные телекоммуникационные шкафы SNR серии Great

ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА



Содержание

1. Общие сведения о товаре.....	3
1.1 Наименование	3
1.2 Обозначение	3
1.3 Дата производства.....	3
1.4 Назначение	3
2. Технические характеристики	4
3. Комплект поставки	4
4. Общий вид	5
5. Хранение и транспортировка	6
6. Сведения о сертификации	6
7. Свидетельство о приёмке	6
8. Движение изделия при эксплуатации	7
9. Ремонт и учёт работы по бюллетеням и указаниям	8
Гарантийный талон	10
Контакты	11

1. Общие сведения о товаре

Антивандалный шкаф SNR серии Great предназначен для размещения и защиты телекоммуникационного, серверного и электротехнического оборудования, в том числе стандарта 19". Изготавливается в различных вариантах (2U, 4U, 6U, 9U и 12U) и оптимален для установки в технических помещениях (подвалы, чердаки и пр.), с целью обеспечения надежной защиты от несанкционированного доступа, а также для защиты оборудования от попадания пыли и влаги.

Шкаф имеет цельнометаллическую сварную конструкцию из стали толщиной 1 мм. Монтаж осуществляется на стену с помощью анкерных болтов, через сквозные отверстия в задней стенке.

Дверь шкафа утеплена на 10 мм, имеет рамную конструкцию и оснащена замком, устойчивым к вскрытию и подбору ключей. Для дополнительной защиты применяются внутренние шарниры, исключающие возможность срезания петель. Все шкафы оборудованы болтом заземления.

Корпус покрыт порошково-полимерной краской цвета RAL7035 (серый). Степень защиты шкафа — IP20. На задней стенке предусмотрено место для запаса кабеля; в шкафах 2U и 4U также установлена DIN-рейка для монтажа автоматических выключателей и другого оборудования. Сверху и снизу имеются съёмные заглушки для удобного ввода кабеля.

1.1 Наименование

Антивандалный шкаф серии Great

1.2 Обозначение

SNR-VPC-GreatXX-T-2-7035

где, SNR – (англ. Smart Networking Reliable) торговая марка;

VPS – антивандалные шкафы;

Great – серия Great;

X – высота, U;

T – исполнение: T - тропическое; N - холодный климат; M - морской умеренно-холодный;

2 – замок: 1 - без секретности, 1 ключ; 2 - секретность, 2 ключа; 3 - заказ;

7035 – цвет покрытия, RAL.

1.3 Дата производства

Дата выпуска указана на упаковке.

1.4 Назначение

Предназначен для размещения и защиты телекоммуникационного, серверного и электротехнического оборудования, в том числе стандарта 19", с обеспечением защиты от несанкционированного доступа, механических воздействий. Оптимален для установки в технических помещениях с повышенными требованиями к безопасности (подвалы, чердаки и т.д.).

2. Технические характеристики

Модель	SNR-VPC- Great2-T-2- 7035	SNR-VPC- Great4-T-2- 7035	SNR-VPC- Great6-T-2- 7035	SNR-VPC- Great9-T-2- 7035	SNR-VPC- Great12-T-2- 7035
Этажность	2	4	6	9	12
Полезная глубина*, мм	334	334	270	270	370
Габариты (ВхШхГ), мм	547х508х127	546х507х216	322х577х377	455х577х400	588х577х500
Кабельные вводы	Диаметр 50 мм, 4 шт		Диаметр 50 мм, 6 шт		Диаметр 50 мм, 8 шт
Конструкция шкафа	Цельносварная				
Замок	Сувальдный				
Дверь	Сталь 1 мм				
Корпус шкафа	Сталь 1 мм				
Тип покрытия	Порошково-полимерное				
Цвет	RAL7035				
Температура эксплуатации	От +1 °С до +40 °С				
Климатическое исполнение	Тропический климат (От +1 °С до +40 °С)				
Относительная влажность	Не более 80% при +20°С				
Степень защиты	IP20				

*Максимальная глубина устанавливаемого оборудования.

3. Комплект поставки**

Номер позиции	Наименование	Количество, шт.
1	Шкаф	1
2	Комплект ключей	1
3	Упаковка	1

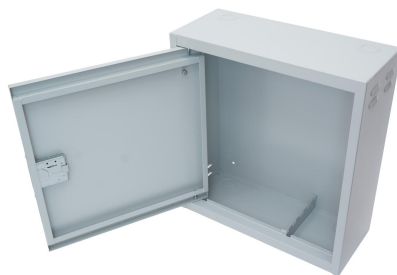
**В зависимости от поставки комплектация может изменяться.

4. Общий вид

Общий вид антивандалного шкафа разной этажности представлен ниже.



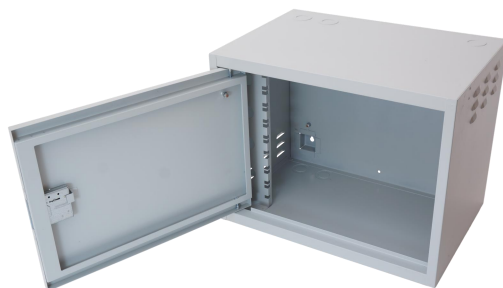
SNR-VPC-Great2-T-2-7035



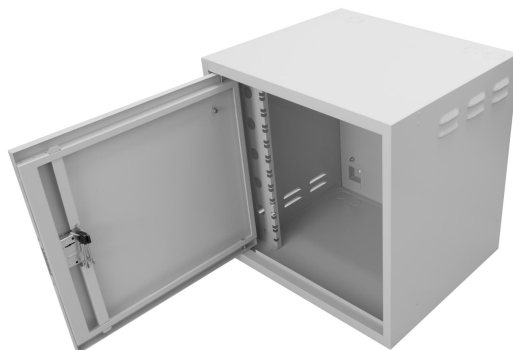
SNR-VPC-Great4-T-2-7035



SNR-VPC-Great6-T-2-7035



SNR-VPC-Great9-T-2-7035



SNR-VPC-Great12-T-2-7035

5. Хранение и транспортировка

Хранение шкафов производится в заводской упаковке в закрытом помещении при температуре от - 40 °С до +40 °С, при относительной влажности не более 80%, в условиях, исключающих их порчу.

Шкаф транспортируется только в закрытом транспорте при температуре воздуха от - 40 °С до +40 °С, в условиях, исключающих возможность воздействия атмосферных осадков, солнечной радиации и агрессивных сред, с соблюдением мер предосторожности против механических повреждений и гарантирующих сохранность элементов шкафа.

6. Сведения о сертификации

Решение органа по сертификации ООО “Профессионал” (Аттестат аккредитации №РА.RU.11НВ93 от 03.02.2021) касается заявки на проведение подтверждения соответствия продукции №1/ЕАЭС от 19.10.2022. Заявленная продукция включает оболочки для низковольтных комплектных устройств: шкафы (корпуса) для размещения телекоммуникационного оборудования, торговой марки SNR: серии SNR-VPS.

В подтверждении соответствия было отказано по причине отсутствия заявленной продукции в перечне объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям технического регламента: Технический регламент Таможенного союза “О безопасности мебельной продукции” (ТР ТС 025/2012).

7. Свидетельство о приёмке

Антивандалные шкафы SNR серии Great изготовлены и приняты в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и требованиям технических условий, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

_____ / _____
(подпись продавца) М.П

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
<http://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!

Адрес сервисного центра ООО «НАГ»
620024, г.Екатеринбург, ул.Новинская, д. 12
тел. +7 (343) 379-98-38

Контакты

Екатеринбург	<p>Офис продаж: 620110, ул. Краснолесья, 12а, ТЦ «Краснолесье», 4-й этаж Тел: +7 (343) 379-98-38; +7 (343) 311-42-02 Часы: пн-пт 8:30–17:30 Email: sales@nag.ru</p> <p>Склад отгрузки: 620024, ул. Новинская 12 Тел: +7 (343) 379-98-38; +7 (343) 311-42-02</p>
Москва	<p>Офис продаж: 107023, Семёновская площадь., 1А, БЦ «Соколиная гора», 13 этаж (м. Семёновская) Тел: +7 (495) 191-18-23; +7 (495) 191-31-36 Часы: пн-пт 9:00–18:00 Email: shop-msk@nag.ru</p> <p>Склад отгрузки: 105082, ул. Большая Почтовая, 36, стр. 9 Тел: +7 (495) 191-18-23; +7 (495) 191-31-36 Часы: пн-пт: 9:00–18:00</p>
Щелково	<p>Склад отгрузки: ул. Заречная, д. 153, корп.1 8-9 ворота. Мобильный: +7 (910) 456-91-93, для заказа пропуска при получении оборудования Часы: пн-пт 8:00–17:00</p>
Новосибирск	<p>Офис продаж/Склад отгрузки: 630112, ул. Гоголя, 51 Тел: +7 (383) 383-49-39; +7 (383) 375-32-90 Часы: пн-пт 9:00–18:00 Email: shop-nsk@nag.ru</p>
Ростов-на-Дону	<p>Офис продаж: 344000, ул. Береговая, 8, оф. 409 Тел:+7 (863) 204-39-42; +7 (863) 204-55-78 Часы: пн-пт: 9:00–18:00 Email: shop-rostov@nag.ru</p> <p>Склад: 344010, ул. Нансена, 150, литер Б Часы: пн-пт 9:00–18:00</p>
Санкт-Петербург	<p>Офис продаж: 194044, Большой Сампсониевский пр., 28, корп. 2, оф. 325 Тел: +7 (812) 770-64-92; +7 (812) 406-81-00 Часы: пн-пт 9:00–18:00 Email: shop-spb@nag.ru</p>

