**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ**

ШКАФ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ НАСТЕННЫЙ AYSN

1. **Технические данные и характеристики**
	1. Телекоммуникационные шкафы серии **S-G** AYSN предназначены для установки активного и пассивного телекоммуникационного оборудования, имеют разборную конструкцию и поставляются в картонной коробке количеством 1 шт.
	2. Изделия изготовлены в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150. Предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях при:
* температуре от +5°C до +40°C;
* верхнем рабочем значении относительной влажности 80% при 25°C.
	1. Рекомендуется для установки оборудования стандарта 19 дюймов (19”), в соответствии с ГОСТ 28601.2(МЭК 297-2). Оборудование располагается на вертикальных стойках. Перфорация стоек соответствует стандарту DIN 41494-7.
	2. В основании и крыши шкафа присутствуют кабельные вводы закрывающиеся съемными металлическими заглушками. Так же в крыше шкафа предусмотрено крепление потолочного вентиляторного блока, который не занимает места в общей высоте шкафа по юнитам.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Высота, U** | **Полезная глубина, мм** | **Габаритные размеры,****(Ш×В×Г), мм** | **Масса, кг** |
| 6U | 286 | 600**×**370**×**350 | 12,2 |
| 386 | 600**×**370**×**450 | 14,1 |
| 536 | 600**×**370**×**600 | 16,6 |
| 9U | 286 | 600**×**500**×**350 | 15,2 |
| 386 | 600**×**500**×**450 | 17,1 |
| 536 | 600**×**500**×**600 | 19,9 |
| 12U | 286 | 600**×**630**×**350 | 17,7 |
| 386 | 600**×**630**×**450 | 19,8 |
| 536 | 600**×**630**×**600 | 23,1 |
| 15U | 286 | 600**×**760**×**350 | 19,7 |
| 386 | 600**×**760**×**450 | 22,1 |
| 536 | 600**×**760**×**600 | 25,8 |
| 18U | 386 | 600**×**900**×**450 | 26,2 |
| 536 | 600**×**900**×**600 | 30 |

1. **Гарантии изготовителя**
	1. Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
	2. Гарантийный срок эксплуатации изделий – 36 месяцев.
2. **Условия транспортирования, хранения и утилизации**
	1. Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует соблюдения специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации.
	2. Транспортирование изделий в упаковке может осуществляться любым видом наземного транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – C по ГОСТ 23170, в части климатических факторов по группе 2 ГОСТ 15150.
	3. Условия хранения должны соответствовать группе 2 ГОСТ 15150.
	4. Утилизацию производить по общим правилам, действующим у потребителя.
3. **Техническое обслуживание**
	1. Техническое обслуживание сводится к удалению пыли внутри и снаружи шкафа, по мере загрязнения.
	2. Для проведения технического обслуживания шкафа необходимо обесточить находящееся в нем оборудование.
	3. Запрещается применять для очистки шкафов растворители, содержащие бензин, ацетон, а также абразивные средства очистки.
4. **Комплект поставки и технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ поз.*** | ***Наименование*** | ***Кол.*** |
| 1 | Крыша | 1 |
| 2 | Основание | 1 |
| 3 | Боковая стенка | 2 |
| 4 | Рама | 2 |
| 5 | Дверь | 1 |
| 6 | Монтажный профиль  | 4 |
| 7 | Комплект крепежа | 1 |
| 8 | Набор замков | 3 |

**Примечание** – Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию шкафа с целью улучшения эксплуатационных характеристик.

Дата выпуска «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2 \_\_\_ \_ г.

Компания продавец \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата продажи «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2 \_\_\_ \_ г. м.п.

Поставщик : ООО «Айсан-Техно»

Сделано в России.