



Описание

Термошкафы (Климатические шкафы) предназначены для размещения, защиты и обеспечения функционирования телекоммуникационного оборудования, устанавливаемого внутри шкафа от воздействия окружающей среды в любое время года. Типовое использование для: систем связи, кабельного телевидения, цифровых кабельных линий и беспроводных сетей.

Степень защиты: до IP55

Климатическое исполнение: УХЛ1

Конструкция: Цельно-сварная

Материал наружных стен: Сталь до 2,0 мм

Цвет: RAL 7035

Способ установки: Навесной/напольный

Способ обслуживания:
Одностороннее/двустороннее

Опции

- утеплитель двухслойный;
- система освещения;
- система вентиляции с фильтрами;
- датчик удара;
- датчик открытия двери;
- датчик дыма;
- датчик температуры;
- датчик затопления;
- система пожаротушения;
- карман для документации;
- дождевая крыша.



Преимущества

- Конструкция позволяет использовать специализированные климатические системы (вентилятор, фильтр, кондиционер, теплообменник и обогреватели), которые обеспечат функционирование оборудования и аккумуляторных батарей в экстремальных условиях.
- Удаленный контроль и мониторинг, потребляемой шкафом электроэнергии, контроль затопления, удара (вибрации), пожарных датчиков, открытия двери, критической температуры отсека аккумуляторных батарей.
- Удобство монтажа;
- Простота эксплуатации;
- Широкий модельный ряд;
- Широкий выбор опций;
- Антивандальное исполнение.

