

Спецификация АПК Bitferma продувной Antminer T 21

Возможное количество тип установленных майнеров

	NEM	HEM
Antminer T21	316	264
Мощность** Вт.	3800	5150
Ток**	1А	24А

Эксплуатационные характеристики

Максимально потребляемая мощность	1224 кВт	1384 кВт
Максимальное внутреннее потребление	24 кВт	
Температура окружающей среды	от -30 до +35	
Ровная площадка для установки контейнера м кв.	100 -135	
Электроснабжение 3 фазы 380 В 1й ввод	408кВт	462 кВт
Электроснабжение 3 фазы 380 В 2й ввод	408кВт	462 кВт
Электроснабжение 3 фазы 380 В 3й ввод	408кВт	462 кВт
Кабель питания 1 ввод, медь, мм кв.* от	3x4x190	
Кабель питания 2 ввод, медь, мм кв.* от	3x4x190	
Кабель питания 3 ввод, медь, мм кв.* от	3x4x190	
Провод заземления, медь, мм. кв. *	120	
Интернет канал min 5 мбит/с	2	
Интернет канал GSM	1	

40 - футовый высокий контейнер (High Cube)

Длина, мм	12192	
Ширина, мм	2438	
Высота, мм	2896	

Стеллажи для установки майнеров, шт. V1

Длина, мм	400	
Ширина, мм	1500	
Высота, мм	2500	
Полки, шт.	6	
Полезная нагрузка, кг/стеллаж	750	
Количество майнеров на стеллаже, шт.	40/42	33/34
Автоматические выключатели ЗР 50А	49	49
Кабели питания майнеров Р 33 5x2.5	316	235

Стеллажи для установки майнеров, шт. V2

Длина, мм	400	
Ширина, мм	1,200	
Высота, мм	2,400	
Полки, шт.	6	
Полезная нагрузка, кг/стеллаж	750	
Количество майнеров на стеллаже, шт.	30	30
Автоматические выключатели ЗР 50А	6	6
Кабели питания майнеров Р 33 5x2.5	30	30

Щит энергоснабжения и автоматики 3x800А 24 групп (450x1200x2000)

автоматические выключатель CHINT 100А	24	
Электромагнитный пускатель CHINT 95А	24	
вводной автомат CHINT 630А	3	
вводной автомат CHINT 500А	1	
прибор учета эл энергии 3ф с интерфейсом RS-485	4	
реле контроля фаз и напряжения	4	
розетка Зр 16а	1	
Контроллер управления Bitferma	1	
Датчик давления 0-10 Па	1	
Коммутируемый ток, А	800/800/800	
Напряжение питания	380В 3Ф	

Вентиляция

Вентилятор осевой, 1,5 кВт	16	
Вентилятор рециркуляции	4	
Частотный преобразователь 7,5 кВт IP 54	4	
ЭМИ фильтр 50 А	4	
Комплект дефлекторов	1	
Фильтр грубой очистки из нерж стали (сетка 1мм)	1	

Телекоммуникации и безопасность

Роутер Mikrotik	1	
Коммутатор не управляемый 48 портов	8	
Патч корд кат 6, шт.	330	
Датчик пожарный дымовой-тепловой	2	
Видеокамера	1	

Дополнительная информация

* Точное сечение и тип кабеля определяет ответственный энергетик со стороны Заказчика

** Мощность и ток соответствуют графе <TYP> заводской конфигурации устройства и являются максимальными для данного исполнения контейнера.

Комплектация поставки

Контейнер для установки ЭВМ согласно спецификации	1	
Электрическая схема	1	
Руководство по эксплуатации	1	
Паспорт изделия	1	
ЗИП	1	