

Спецификация 40 футов MAX 360	
Ферма для промышленного майнинга криптовалют на базе морского контейнера	
Возможное количество установленных майнеров	
Antminer s9	360
Эксплуатационные характеристики	
Температура окружающей среды	от -30 до +35
Ровная площадка для установки контейнера м кв.	100 -135
Электроснабжение 3 фазы 380 В	570 кВт
Кабель питания, медь, мм кв.* от	4*4*120
Кабель питания, алюминий, мм кв.* от	4*4*185
Провод заземления, медь, мм. кв.*	240
Интернет канал min 1 мбит/с	2
Интернет канал GSM	1
40 - футовый высокий контейнер (High Cube)	
Длина, мм	12 192
Ширина, мм	2 438
Высота, мм	2 896
Стеллажи для установки майнеров, шт.	
Длина, мм	1 000
Ширина, мм	400
Высота, мм	2 500
Полки, шт.	9
Полезная нагрузка, кг/стеллаж	750
Количество майнеров на стеллаже, шт.	45
Автоматические выключатели 1п С 16А	168
Автоматические выключатели 1п С 10А	24
Кабели питания майнеров 3х1 мм кв., шт.	360
Щит энергоснабжения и автоматики	
Длина, мм	600
Ширина, мм	400
Высота, мм	2 000
Масса, кг	120
Коммутируемый ток, А	2*500 А
Напряжение питания	380 В 3Ф
Контроллер вентилиации, шт.	1
Контроллер управления Bitferma	1
Датчик давления 0-10 Па	1
Вентиляция	
Вентилятор осевой, 11 кВт	2
Клапан воздушный 2000x1000	2
Клапан воздушный 2500x750	1
Частотный привод 22 кВт	1
ЭМИ фильтр 22 кВт	1
Привод клапана 0-10 В	4
Фильтр EURO-3	1
Телекоммуникация	
Роутер Mikrotik	1
Коммутатор d-link 52 порт	8
Патч корд кат 6, шт.	369
* Точное сечение кабеля определяет ответственный энергетик со стороны Покупателя	