

Спецификация 40 футов MAX 540	
<b>Ферма для промышленного майнинга криптовалют на базе морского контейнера</b>	
<b>Возможное количество установленных майнеров</b>	
Antminer s9	540
<b>Эксплуатационные характеристики</b>	
Температура окружающей среды	от -30 до +35
Ровная площадка для установки контейнера м кв.	100 -135
Электроснабжение 3 фазы 380 В 1й ввод	438 кВт
Электроснабжение 3 фазы 380 В 2й ввод	435 кВт
Кабель питания, медь, мм кв.* от	4*4*150
Кабель питания, алюминий, мм кв.* от	4*4*240
Провод заземления, медь, мм. кв.*	240
Интернет канал min 1 мбит/с	2
Интернет канал GSM	1
<b>40 - футовый высокий контейнер (High Cube)</b>	
Длина, мм	12 192
Ширина, мм	2 438
Высота, мм	2 896
<b>Стеллажи для установки майнеров, шт.</b>	
Длина, мм	1 000
Ширина, мм	300
Высота, мм	2 500
Полки, шт.	9
Полезная нагрузка, кг/стеллаж	750
Количество майнеров на стеллаже, шт.	45
Автоматические выключатели 1п С 16А	252
Автоматические выключатели 1п С 10А	36
Кабели питания майнеров 3х1 мм кв., шт.	540
<b>Щит энергоснабжения и автоматики</b>	
Длина, мм	800
Ширина, мм	400
Высота, мм	2 000
Масса, кг	150
Коммутируемый ток, А	2*800 А
Напряжение питания	380 В 3Ф
Контроллер вентилиации, шт.	1
Контроллер управления Bitferma, шт.	1
Датчик давления 0-10 Па	1
<b>Вентиляция</b>	
Вентилятор осевой, 7,5 кВт	4
Клапан воздушный 1500х2000	4
Клапан воздушный 400х2300	4
Частотный преобразователь 15 кВт	2
ЭМИ фильтр 15 кВт	2
Привод клапана 0-10 В	20
Фильтр	2
<b>Телекоммуникация</b>	
Роутер Mikrotik	1
Коммутатор d-link 26 порт	1
Коммутатор d-link 48 порт	12
Патч корд кат 6, шт.	555
* Точное сечение кабеля определяет ответственный энергетик со стороны Покупателя	