

Описание

ХУДРИ — ведущий производитель корпусов для электроники и промышленных корпусов для различных применений, производитель корпусов для монтажа в стойку высотой 3u и 19 дюймов. Мы предлагаем широкий ассортимент корпусов: пластиковый корпус, портативный корпус, алюминиевый корпус, корпус из литого под давлением алюминия, корпус из нержавеющей стали, водонепроницаемый корпус IP67, распределительную коробку, корпус для монтажа в 19-дюймовую стойку и т. д. Китайский завод серверных корпусов для монтажа в стойку.

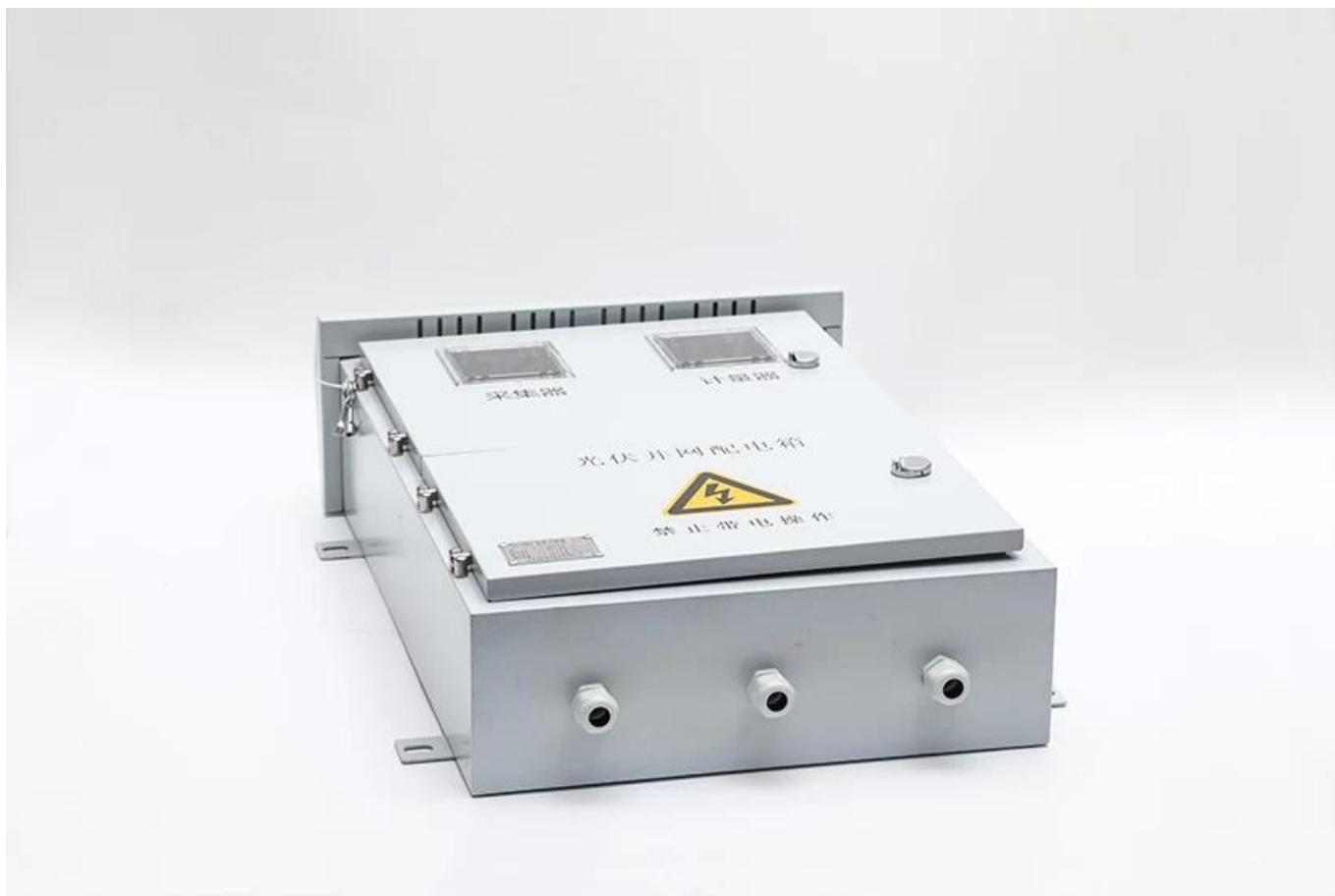
Мы также прошли сертификацию ISO 9001, SGS. Сосредоточение внимания на прецизионном изготовлении листового металла, штамповке металла и производстве деталей на станках с ЧПУ. Китайский поставщик 4U стоечное шасси.

Технические характеристики

Место происхождения	Цзянсу, Китай (материк)
Имя бренда	HOUDRY
Номер модели	Сделанный на заказ
Сертификат	ISO9001:2015/СГС
Материал	Нержавеющая сталь/железо/алюминий
Процесс изготовления	Штамповка, гибка, лазерная резка, сварка, ковка, литье, механическая обработка
Толерантность	±0,1 мм
Обработка поверхности	Зеркальная полировка, порошковое покрытие, цинковая пластина, краска, чистка согласно чертежу.
Услуга	Услуги по изготовлению листового металла OEM/ODM на заказ
Тип поставщика	Производитель/Изготовитель/Фабрика/Дизайнер
Упаковка	Стандартная упаковка/индивидуальная упаковка для экспорта или по запросу
Срок поставки	7-20 рабочих дней или по договоренности

Больше продуктов





Введение компании

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. — производственное предприятие, которое занимается изготовлением листового металла с 2008 года. Сейчас наша фабрика занимает площадь 12 000 квадратных метров, на ней работают 250 сотрудников, включая 8 старших инженеров и 10 инженеров по качеству. Houdry имеет хорошее сотрудничество с SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON и т. д. Годовая стоимость составляет 16 миллионов долларов. Houdry может предоставить различные услуги по изготовлению листового металла, такие как штамповка деталей из листового металла, лазерная резка, обработка на станках с ЧПУ, сварка, гибка, ковка, литье и т. д., а также обработка поверхности, такая как покраска, анодирование, электропокрытие, цинкование и т. д.

Наша продукция для изготовления листового металла широко используется в различных областях, таких как продукты холодильной цепи, сетчатые рабочие изделия, кондиционеры для автобусов, инверторные детали для формования металла и детали защитных дверей.

Наши основные клиенты находятся на зарубежных рынках, таких как Германия, США, Великобритания, Франция, Сингапур и Швеция.



Наша фабрика

Наша компания может предоставить различные услуги по изготовлению листового металла, такие как штамповка деталей из листового металла, лазерная резка, обработка на станке с ЧПУ, сварка, гибка, ковка, литье и т. д., а также зеркальная полировка, порошковое покрытие, цинковая пластина, краска, чистка кистью согласно чертежу.



Оборудование

У нас есть станок для лазерной резки, роботизированный сварочный станок, гибочный станок, штамповочный станок, ЧПУ. обрабатывающие центры, фрезерный станок, шлифовальный станок, машина для литья под давлением и т. д. оборудование. Может производить большинство металлических изделий.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine

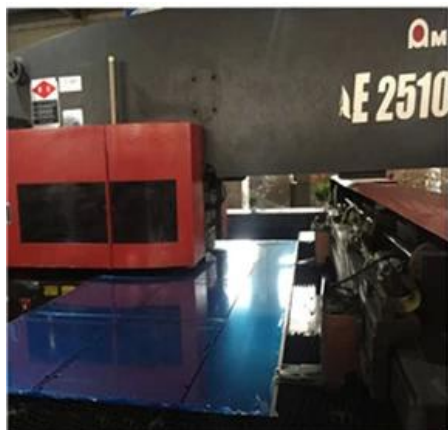


CNC Machine



Bending Machine

Производство Процесс



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Наш пакет

Стандартная упаковка/индивидуальная упаковка для экспорта или по запросу. Детали из листового металла обычно упаковываются в картонную коробку, а затем упаковываются в фанерные поддоны или фанерные ящики.



Часто задаваемые вопросы

1. Как я могу получить предложение?

Пожалуйста, пришлите нам чертеж вашего продукта, необходимо указать следующую информацию: материалы, отделка поверхности, допуск, количество. Мы предоставим вам предложение по продукту в течение 2 рабочих дней! Если у вас нет чертежа, пожалуйста, пришлите нам образец.

2. Предоставляете ли вы образцы? это бесплатно или за дополнительную плату?

Мы можем предоставить бесплатный образец. Однако вам придется оплатить стоимость курьерской доставки, например: DHL, TNT, UPS и FEDEX.

3. Каков процесс размещения заказа?

А. Отправьте нам чертежи, чтобы получить бесплатное предложение.

Б. мы сделаем для вас образец, чтобы проверить качество.

С. Серийное производство будет продолжено после того, как образец будет проверен и наши услуги будут приняты.

4. Поддерживаете ли вы настройку продукта?

Да, все индивидуальные заказы приветствуются.

5. С каким типом обработки поверхности мы можем справиться?

Порошковое покрытие, краска, полировка, шлифовка, оцинковка, анодирование. Пескоструйная обработка.

6. Какой способ оплаты?

Образцы оплачиваются через PayPal, а Т/Т оплачивается на 100%.

Оптовые заказы: предоплата Т/Т 30%, остаток должен быть оплачен перед отправкой.

7. Какой способ доставки доступен?

1. По морю до ближайшего порта. 2. По воздуху до ближайшего аэропорта. 3. Экспресс-доставкой (DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS) до вашей двери.