

Descrizione

HOUDRY è un produttore leader di custodie per dispositivi elettronici e custodie industriali per una varietà di applicazioni, produttore di chassis per montaggio su rack 3u da 19 pollici. Forniamo un'ampia gamma di custodie: custodia in plastica, custodia portatile, custodia in alluminio, scatola in alluminio pressofuso, scatola in acciaio inossidabile, custodia impermeabile IP67, scatola di giunzione, custodia per montaggio su rack da 19", ecc... Fabbrica cinese di telai per server con montaggio su rack.

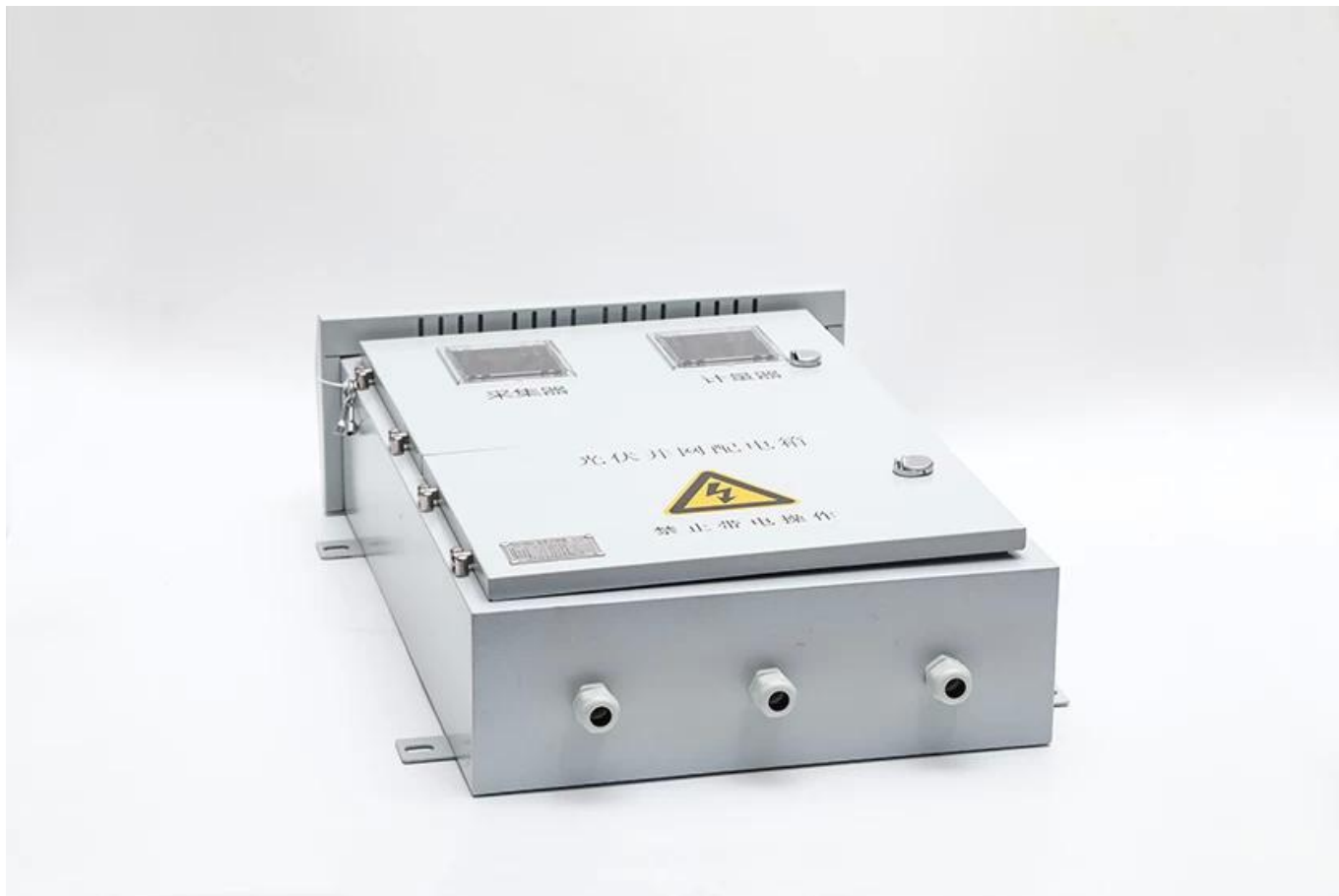
Abbiamo anche le certificazioni ISO 9001 e SGS. Concentrandosi sulla fabbricazione di lamiere di precisione, sullo stampaggio dei metalli e sulla produzione di parti meccaniche CNC. fornitore della Cina chassis per montaggio su rack 4u.

Specifiche

Luogo d'origine	Jiangsu, Cina (continente)
Marchio	HOUDRY
Numero di modello	Fatto su misura
Certificato	ISO9001:2015/SGS
Materiale	Acciaio inossidabile/Ferro/Alluminio
Processo di fabbricazione	Stampaggio, Piegatura, Taglio Laser, Saldatura, Forgiatura, Fusione, Lavorazione
Tolleranza	±0,1 mm
Trattamento della superficie	Lucidatura a specchio, Verniciatura a polvere, Zincatura, Verniciatura, Spazzolatura come da disegno
Servizio	Servizio personalizzato di fabbricazione di lamiere OEM/ODM
Tipo di fornitore	Produttore/Fabbricatore/Fabbrica/Progettista
Pacchetto	Pacchetto standard/pacchetto individuale per esportazione o come richiesto
Tempi di consegna	7 - 20 giorni lavorativi o negoziabili

Altri Prodotti





Introduzione dell'azienda

Suzhou Houdry Mechanical and Electrical Technology Co., Ltd. è una fabbrica di produzione che si occupa di servizi di fabbricazione di lamiera dal 2008. Ora la nostra fabbrica copre 12.000 metri quadrati, con 250 dipendenti tra cui 8 ingegneri senior e 10 ingegneri della qualità. Houdry ha una buona collaborazione con SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, ecc. Valore annuo di 16 milioni di dollari. Houdry può fornire vari servizi di fabbricazione della lamiera, come stampaggio di parti in lamiera, taglio laser, lavorazione CNC, saldatura, piegatura, forgiatura, fusione, ecc. e trattamenti superficiali come verniciatura, anodizzazione, rivestimento elettrico, zincatura, ecc.

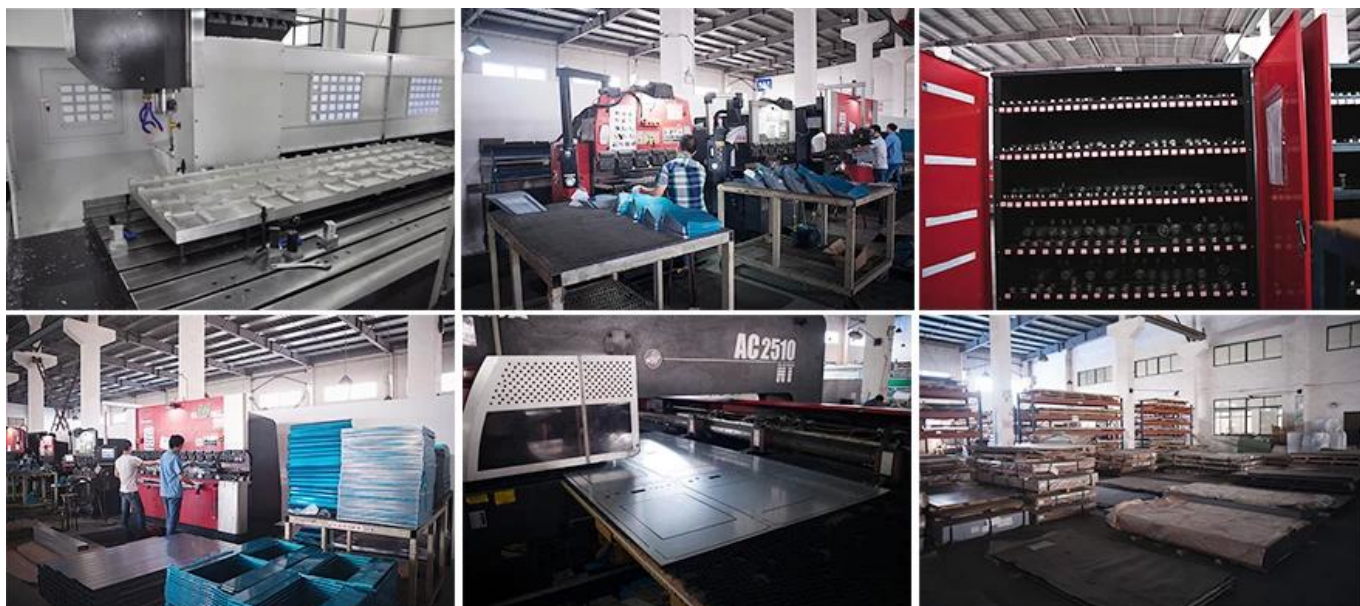
I nostri prodotti per la lavorazione della lamiera sono ampiamente utilizzati in vari settori, ad esempio prodotti per la catena del freddo, prodotti per la lavorazione della rete, unità di condizionamento dell'aria per autobus, parti di formatura metallica dell'invertitore e parti di porte di sicurezza per binari.

I nostri principali clienti provengono da mercati esteri come Germania, Stati Uniti, Regno Unito, Francia, Singapore e Svezia.



La nostra fabbrica

La nostra azienda è in grado di fornire vari servizi di fabbricazione della lamiera, come stampaggio di parti in lamiera, taglio laser, lavorazione CNC, saldatura, piegatura, forgiatura, fusione, ecc. e lucidatura a specchio, verniciatura a polvere, lamiera di zinco, vernice, spazzolatura come da disegno.



Attrezzatura

Disponiamo di macchine da taglio laser, saldatrici robotizzate, piegatrici, timbratrici, CNC centri di lavoro, fresatrice, rettificatrice, macchina per stampi ad iniezione e così via attrezzature. Può produrre la maggior parte dei prodotti in metallo.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine

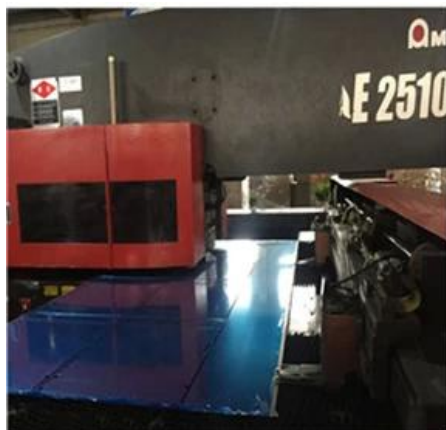


CNC Machine



Bending Machine

Produzione Processi



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

Il nostro pacchetto

Pacchetto standard/pacchetto individuale per esportazione o come richiesto. Le parti in lamiera vengono solitamente imballate in scatole di cartone, quindi imballate in pallet o scatole di compensato.



FAQ

1. Come posso ottenere il preventivo?

Vi preghiamo gentilmente di inviarci il disegno del vostro prodotto, i dettagli di seguito dovrebbero essere inclusi: materiali, finitura superficiale, tolleranza, quantità. Vi forniremo un preventivo del prodotto entro 2 giorni lavorativi! Se non hai un disegno, inviaci il campione.

2. Fornite campioni? è gratuito o extra?

Possiamo fornire campione gratuito. Tuttavia, devi pagare il costo del corriere espresso come: DHL, TNT, UPS e FEDEX.

3. Qual è il processo per effettuare l'ordine?

A. inviaci i disegni per ottenere un preventivo gratuito.

B. faremo un campione per verificare la qualità.

C. La produzione in batch inizierà dopo che il campione sarà stato qualificato e il nostro servizio sarà stato accettato.

4. Supportate la personalizzazione del prodotto?

Sì, tutti gli ordini personalizzati vengono accolti.

5. Il tipo di trattamento superficiale che possiamo gestire?

Verniciatura a polvere, verniciatura, lucidatura, spazzolatura, zincatura, anodizzazione. Sabbiatura.

6. Qual è il metodo di pagamento?

I campioni vengono pagati tramite Paypal e T/T è pagato al 100%.

Ordini all'ingrosso: T/T 30% prepagato, il saldo deve essere pagato prima della spedizione.

7. Quale modalità di spedizione è disponibile?

1. Via mare al porto più vicino. 2. In aereo fino all'aeroporto più vicino. 3. Con espresso (DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS) a casa tua.