

ProduktShow

Gesellschaft



公司简介 CHARACTERISTICS

制造充满幸福的产品
To reate products that deliver happiness to everyone

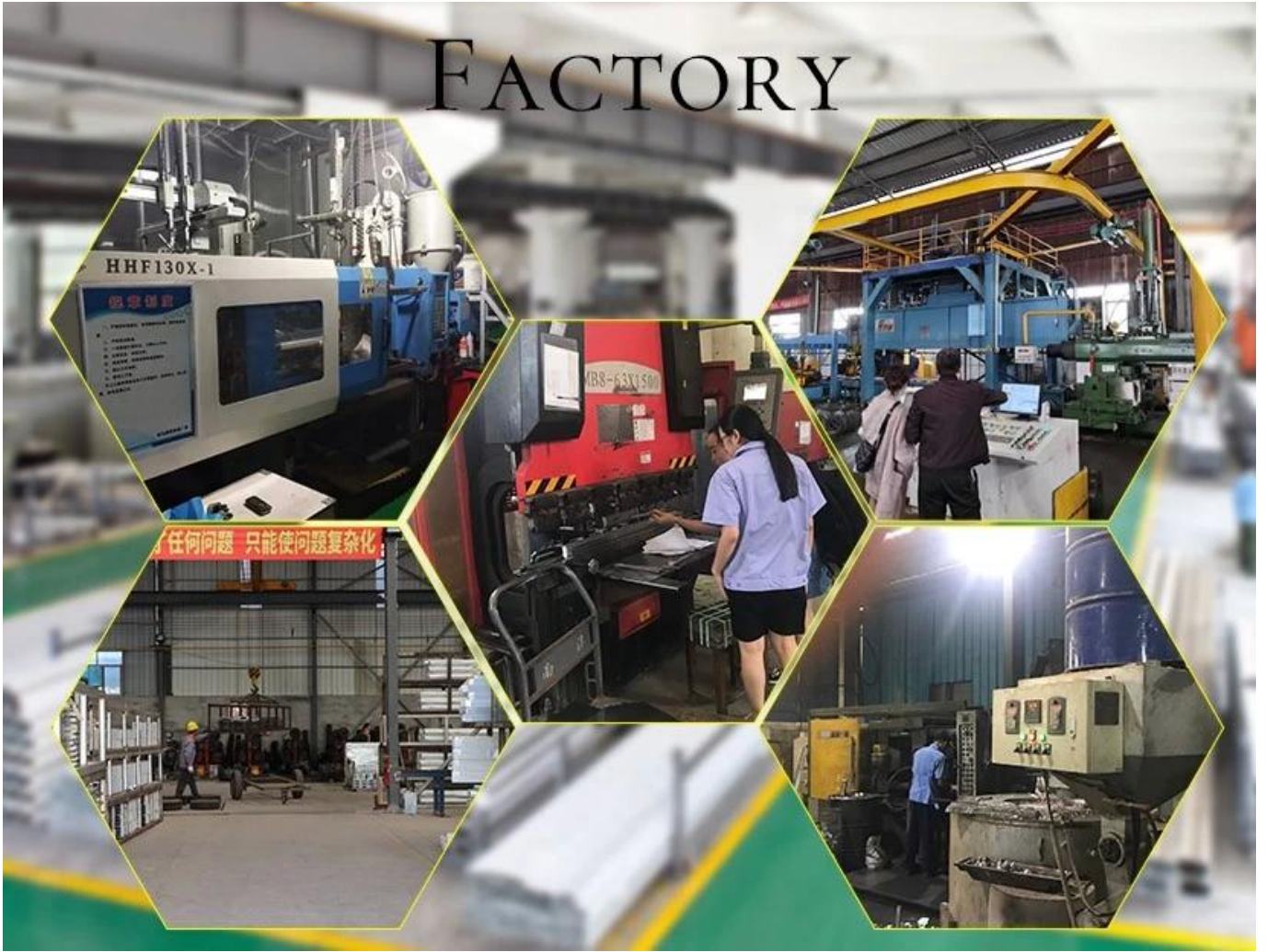


SHENZHEN OMK ELECTRONICS CO., Ltd, 19 Jahre alt, gelegen in Futian District, Shenzhen.

Wir sind jetzt eines der Thelargestsuppliers aller Arten von Kunststoff- und Metallgehäuse in verschiedenen Bereichen elektronischer, elektrischer, Kommunikations-, medizinischer, industrieller und Forschungsprojekte, wir haben mehr als 1000 Formen, und wir können Ausschnitt, Siebscreen, Label, Aufkleber tun können , Laser schnitzen und schaffen Sie eine neue Form für Sie in der heutigen Industriewelt und mit der schnellen Entwicklung aller Branchen, wird die Notwendigkeit dieser Produkte mehr denn je erkannt, erfüllt diese Bedürfnisse und hilft Ihnen, Ihre Ideale zu erreichen.

Unsere Fabrik

FACTORY



UnsereKunde

OUR CUSTOMER



Transport und Zertifikat.




Certificated iso,quality assurance
Certificated FCC &CE

FAQ

1. Sind wir Fabrik?

Ja, unsere Fabrik ist in Zhejiang und Dongguan, unsere Vertriebsabteilung ist in Huaqiang North Shenzhen

2. Welches Format benötigt für die Zeichnung des kundenspezifischen Gehäuses?

Ausschnitt Zeichnung: CAD / PDF-Format

SILKSScreen-Premiere, Aufkleber, Laser-Carve-Zeichnung: PDF / CDR-Format

3. Kann ich ein paar kostenlose Proben bekommen?

Jawohl. Wir liefern selten kostenlose Muster, Cuastmer sollte Versandkosten durchführen,

wenn wir akzeptieren, um Ihnen kostenlose Proben zu senden.

4. Welchen benutzerdefinierten Service bieten wir an?

Bohrlöcher, Siebreen, Aufkleber, Änderung der Farbe, Laserschnitzerei, Acrylplatte, Bürstenöl, PVC-Label, offene Form, UV-Schutz usw.

5. Wie können wir Qualität garantieren?

Immer eine Vorfertigungsprobe vor der Massenproduktion;

Immer endgültige Inspektion vor dem Versand;

6. Was kannst du bei uns kaufen?

Elektronische Gerätegehäuse (Kunststoffgehäuse, Aluminiumgehäuse, Eisengehäuse)

7. Warum sollten Sie nicht von anderen Lieferanten kaufen?

1) Vorteile: Kleine Bestellungen und DIY-Design

2) Anpassen der Verarbeitung und Entwicklung an kundengerechter privater Form

3) Design 3D-Zeichnungen Entwürfe für Kunden

4) Helfen Sie Kunden, die Produktstruktur und das Erscheinungsbild zu entwerfen

5) Die Lieferzeit ist kurz.