

Handelsbedingungen	FOB Shenzhen / Guangzhou / Hongkong
Produktionskapazität	500.000 STÜCKE/Monat
Zahlung	T/T, PayPal.
Lieferzeit	3-7 arbeitstage für die herstellung von probe. 10 bis 15 Arbeitstage für die Produktion.
Verpackung	Standard-Exportkartons/kundenspezifische Kartons
Versand	Auf dem Seeweg, auf dem Luftweg oder per Expressversand (DHL/UPS/FEDEX)
MOQ	100 STÜCKE
Herkunftsort	Dongguan, Kanton, China
Zertifizierung	CE,FCC,ROHS,REACH,UKCA

Produktmerkmale:

Dieses abgeschirmte USB 3.0-Stecker auf 3,5 mm, 4,0 mm, 5,0 mm EEG EKG EMG EKG-Druckknopf-kabel ist mit 8 hochwertigen medizinischen Druckknöpfen ausgestattet. Wir können es an jede Menge der EKG-Schnappkabel anpassen, die Sie auch benötigen Monitore und Tens EMS-Geräte, Abgeschirmte EKG-Kabel ermöglichen es Ihnen, Daten stabil und schnell vom Körper zu den Geräten korrekt zu übertragen.

Goochain als professionelle kundenspezifische EEG-EKG-EMG-EKG-Schnappkabel-fabrik. Alle unsere Kabelmaterialien entsprechen dem medizinischen Standard, um alle medizinischen Marktstandards zu erfüllen. Für spezielle Anforderungen oder Informationen zu unseren Produkten wenden Sie sich bitte an unseren Vertriebsmitarbeiter das Datenblatt zu prüfen.

Für mehr von uns [Medizinische EKG-Kabel finden Sie hier zum Anklemmen.](#)









Unternehmensvorstellung

[Goochain Technology Co., Ltd](#) ist ein professioneller Hersteller von kundenspezifischen Kabelbaugruppen, der kundenspezifische USB-Kabel herstellt, magnetische Pogo-Pin-Kabel herstellt, medizinische EKG-Kabel, Targus-Clip-Elektrodenlieferant, PoweredUSB-Verlängerungskabel, Ethernet-Kabel, medizinische Stecker und Ladegeräte, Kabelbäume und Computerkabel, gegründet im Jahr von 2015 und wir haben eine 2000 Quadratmeter große Werkstatt für kundenspezifische Kabelkonfektionen, rund 80 Mitarbeiter, 1 Schicht beträgt 8 Stunden pro Tag. Wir haben den internationalen ISO-Managementstandard befolgt, um unsere kundenspezifischen Kabel, medizinischen Kabel und Ladegeräte mit chinesischem Fabrikpreis herzustellen.

GOOCHAIN

东莞市谷诚电子科技有限公司
DONGGUAN GOOCHAIN TECHNOLOGY CO.,LTD

Welcome To GOOCHAIN



Zertifikate:

Goochain benutzerdefinierte USB-Kabel, medizinische Kabel, Computerkabel, Pogo-Pin-Kabel, USB-Typ-C-Kabel, USB-Typ-C-Anschlüsse, PD-Schnellladegeräte, PoweredUSB-Verlängerungskabel, alle haben das international erforderliche Zertifikat bestanden, damit wir in die ganze Welt exportieren können.



FAQ

F1: Kann ich zuerst eine Musterbestellung starten, bevor ich mehr bestelle?

A: Sicher, Goochain stellt kostenlose Muster zur Verfügung, wenn wir Lagerbestände haben. Für kundenspezifische Muster sollten einige Einrichtungskosten berechnet werden. Wir freuen uns, dass Sie Muster bei uns bestellen, um unsere Qualität zu überprüfen.

Q2: Welche Zahlungsmethoden akzeptieren Sie?

A: Alibaba Trade Assurance, PayPal, T/T, Banküberweisung, Western Union und L/C

Q3: Wie verhält sich Ihre Fabrik in Bezug auf die Qualitätskontrolle?

A: Qualität hat Priorität. Die QC-Abteilung mit professionellem Qualitätssicherungsspezialisten legt großen Wert auf die Qualitätskontrolle von Anfang bis Ende. Unsere Fabrik hat Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001: 2008-Authentifizierung erhalten. Etc

Q4: Fabrik? Jawohl! Kann ich Artikel, die mir gefallen, individuell anpassen, z. B. unser eigenes Logo drucken oder das Design ändern?

A: Ja, wir sind eine Fabrik mit mehr als 100 Mitarbeitern. Wir bieten OEM/ODM-Service an. Bitte kontaktieren Sie uns oder unseren Vertriebsmitarbeiter, um die Details zu überprüfen.

Q5: Lieferzeit und Garantie? Welchen Versanddienstleister nutzen Sie für meine Ware?

A: Unsere Lieferzeit beträgt ca. 2-4 Wochen und wir können 12 Monate Garantie ab Lieferung gewähren. Wir haben DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS als Kundenwunsch verwendet.

Q6: Wo befindet sich Ihre Fabrik? Wie kann ich dort besuchen?

A: Sicher. Wir freuen uns sehr, Sie in Dongguan zu empfangen und Ihnen unseren Arbeitsplatz zu zeigen. Unsere Fabrik befindet sich im 3. Etage, Gebäude A, Kangyang 1. Straße Nr. 8, Dorf Shebei, Stadt Huangjiang, Stadt Dongguan, Guangdong, China.