

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

## Produktbeschreibungen:

- Verwendung bei mehreren Patienten;
- Biokompatible Kabel;
- Biokompatible Kabel.

Dieses kompatible 18-Kanal-EKG-Kabel verwendet DB37-Steckverbinder, die für den Abschluss von Mehrleiterdaten geeignet sind, was es zur idealen Wahl für die Massenproduktion von Kabeln macht.

Als führende [medizinisches Kabel](#) Hersteller, Gochain produziert medizinische Therapieleitungen mit verschiedenen Arten von Anschlüssen, einschließlich RJ45-Anschlüssen, EKG-Kabel, USB-EKG-Kabel mit EIN/AUS-Schaltern, 7-adrigem Typ-C-EKG/EKG-Kabel, [4Pin Remo Medica Kabel](#), DC-Audioköpfe und so weiter...

Wenn Sie benutzerdefinierte Anforderungen haben, wenden Sie sich bitte an uns.





## **Unternehmensvorstellung**

Gochain-Technologie Co., Ltd. ist ein professioneller Hersteller von kundenspezifischen Kabelbaugruppen, der Herstellung von kundenspezifischen USB-Kabeln, Hersteller von magnetischen Pogo-Pin-Kabeln, medizinischen EKG-Kabeln, Anbieter von Targus-Clip-Elektroden, PoweredUSB-Verlängerungskabeln, Ethernet-Kabeln, medizinischen Steckern und USB-Audiokabel-Porzellanfabrik, Kabelbäumen und Computerkabel, gegründet im Jahr 2015, und wir haben eine 2000 Quadratmeter große kundenspezifische Kabelkonfektionierungswerkstatt, rund 80 Mitarbeiter, 1 Schicht beträgt 8 Stunden pro Tag. Wir befolgen den internationalen ISO-Managementstandard, um unsere kundenspezifischen Kabel, medizinischen Kabel und Ladegeräte zu chinesischen Fabrikpreisen herzustellen.



## About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



2000 M<sup>2</sup>  
Factory space with 10 years of production experience



100+  
Employees



OEM/ODM  
Support cable customized



ISO 13585  
Certified Medical Accessory Manufacturer



## Certificate

We followed international ISO management Standard to make our custom cables, medical cables and chargers with good quality and best price.



ISO 13485

FCC

CE

ROHS



UKCA



EPR



EPR



ISO 9001

## Häufig gestellte Fragen

### **F1: Kann ich eine Musterbestellung beginnen, bevor ich mehr bestelle?**

A: Sicher, Goochain stellt kostenlose Muster zur Verfügung, wenn wir Lagerbestände haben. Für kundenspezifische Muster müssen Einrichtungskosten berechnet werden. Wir freuen uns, dass Sie uns um ein Muster bitten, 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 geht es Ihrer Fabrik in Bezug auf die Qualitätskontrolle?**

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

### **Q4: Fabrik? Ja! Kann ich die Artikel, die mir gefallen, 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 für Details.

### **Q5: Lieferzeit und Garantie? Welchen Versandservice verwenden Sie für meine Produkte?**

A: Unsere Lieferzeit beträgt ca. 2-4 Wochen und wir können 12 Monate Garantie ab Lieferung anbieten. Wir verwenden DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS als Kunden.

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

A: Sicher. Wir freuen uns sehr, Sie in Dongguan begrüßen zu dürfen 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.