Unsere männlichen Snap -Tasten von 4,0 -mm -EKG -Elektrode -Elektrode sind für zuverlässige elektrische Konnektivität in medizinischen Anwendungen entwickelt. Diese Snaptasten werden üblicherweise in EKG - Kabelbaugruppen und Elektrodenpissen verwendet. Unsere Produkte werden von einem professionellen Anbieter von Medical Connector mit Sitz in Dongguan, China, hergestellt und erfüllen strenge internationale Standards mit ISO13485- und ISO9001 -Zertifizierungen.

Jede Snap-Taste wird Präzision unter Verwendung von Nickel-plattiertem Messing oder Edelstahl erstellt, wodurch eine hervorragende Leitfähigkeit, Korrosionswiderstand und eine sichere Passform bietet. Unabhängig davon, ob sie in wiederverwendbaren EKG-Bleidrähten oder Einwegelektrodensystemen verwendet werden, gewährleisten diese Komponenten eine langfristige Leistung und eine konsistente Qualität. Für Anwendungen, die eine vollständige Baugruppe erfordern, unsere, unsere 3-Lead-EKG-Snap-Kabel mit 4,0-mm-Steckern bietet nahtlose Integration. Wenn Sie mit Ten oder EMS -Einheiten zusammenarbeiten, ist die außerdem die SNAP auf 2,0 mm Elektrodenkabelschnur Bietet eine kompatible und effiziente Verbindungslösung. OEM/ODM -Anpassungsdienste stehen zur Verfügung, um einzigartige technische und Verpackungsanforderungen zu erfüllen.





#### Zertifizierung und Konformität:

Dieses Kabel erfüllt strenge Standards, um das höchste Qualitäts- und Sicherheitsniveau im medizinischen Bereich zu gewährleisten:

- **ISO 13485:** Die Zertifizierung sorgt für die Einhaltung internationaler Standards für Qualitätsmanagementsysteme für Medizinprodukte.
- **ISO 9001:** Stellen Sie sicher, dass Produkte im Rahmen eines Soundqualitätsmanagementsystems hergestellt werden.
- **FDA zugelassen:** Das Produkt ist bei der US -amerikanischen Food and Drug Administration registriert und erfüllt seine Standards für medizinische Geräte.
- **CE MDR -Zertifizierung:** Entspricht der EU -Regulierung der EU Medical Device (MDR), um Sicherheit und Wirksamkeit für den medizinischen Gebrauch zu gewährleisten.

## Unternehmensinformationen. Überblick



10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.









2000 M² Factory space with 10years of production experience

100+ Employees

OEM/ODM Support cable customized

TOP 500 Bands approve manufacturer



















### **Certificate**

We followed international ISO management Standard to make our custom cables

















### **FAQ**

#### F1: Kann ich eine Beispielreihenfolge starten, bevor ich mehr bestelle?

A: Natürlich werden Heymed kostenlose Proben bereitgestellt, wenn wir sie auf Lager haben. Anpassende Proben erfordern Installationsgebühren. Vielen Dank, dass Sie uns nach Proben gefragt haben, um unsere Qualität zu überprüfen.

#### F2: Welche Zahlungsmethoden akzeptieren Sie?

A: Paypal, T/T, Bankübertragung, Western Union und L/C.

#### F3: Wie macht Ihre Fabrik in Bezug auf die Qualitätskontrolle?

Antwort: Qualität ist Priorität. Die QC -Abteilung mit professionellen Qualitätssicherungsexperten erhält von Anfang bis Ende große Bedeutung für die Qualitätskontrolle. Unsere Fabrik hat ROHS, SGS, CE FCC, ISO9001: 2008 erhalten. USW

# F4: Fabrik? Ja! Kann ich die von mir gefallenen Elemente anpassen, z. B. das Drucken unseres eigenen Logos oder das Ändern des Designs?

A: Ja, wir sind eine Fabrik mit mehr als 100 Mitarbeitern. Wir bieten OEM/ODM -Dienste an. Bitte kontaktieren Sie uns oder unseren Vertriebsmitarbeiter für Einzelheiten.

## F5: Lieferzeit und Garantie? Mit welchem Versandservice werden Sie mein Produkt versenden?

A: Unsere Lieferzeit beträgt etwa 2-4 Wochen und wir können eine Garantie von 12 Monaten von der Lieferung bereitstellen. Wir verwenden DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS als Kunden.

#### F6: Wo befindet sich Ihre Fabrik? Wie kann ich dort besuchen?

Antwort: Natürlich. Wir freuen uns sehr, Sie in Dongguan willkommen zu heißen und Ihnen unseren Arbeitsplatz zu zeigen. Unsere Fabrik befindet sich im dritten. Gebäude A, Nr. 8, Kangyang 1st Street, Dorf Shebei, Stadt Huangjiang, Dongguan City, Provinz Guangdong, China