

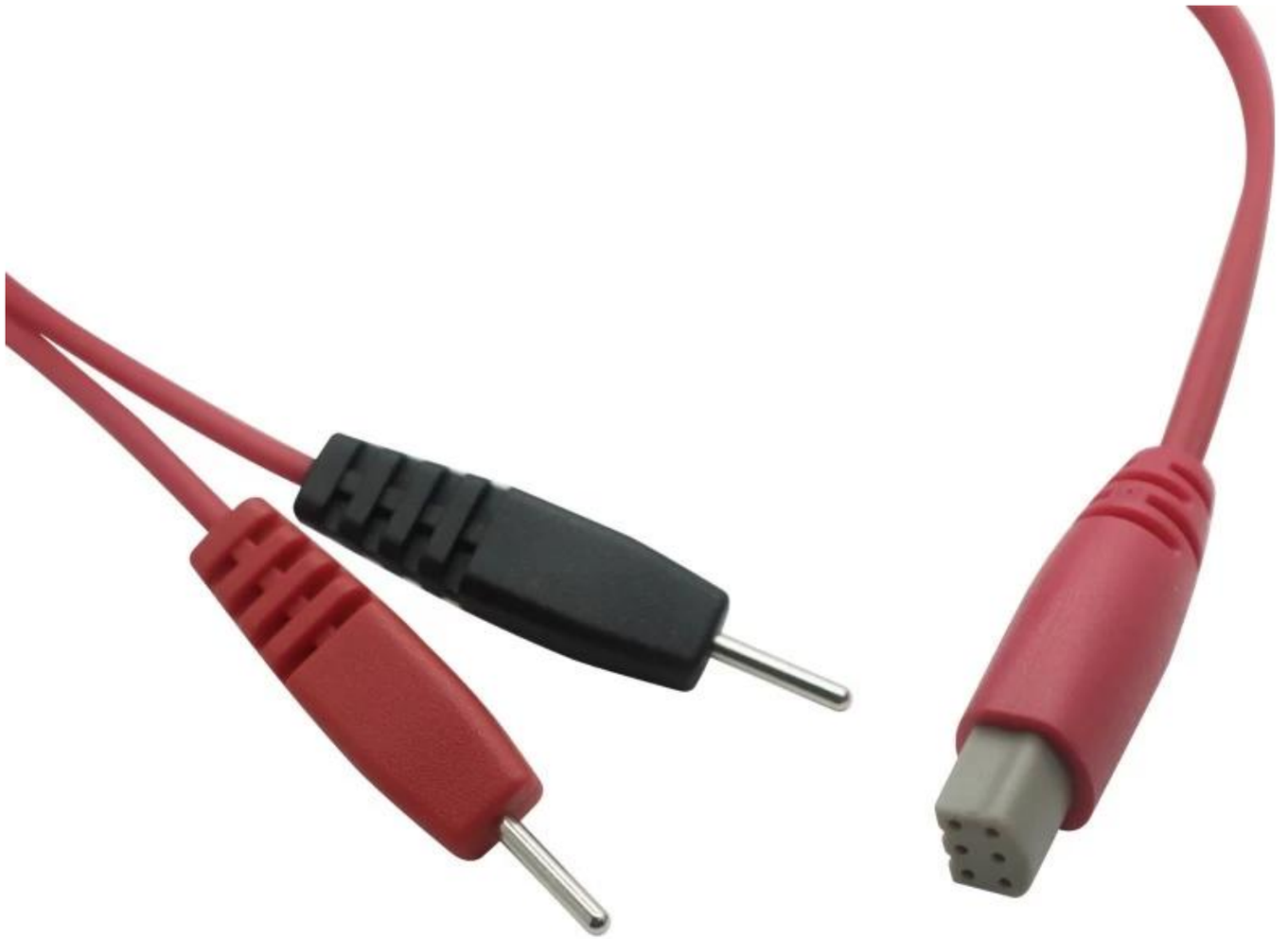
## Applications :

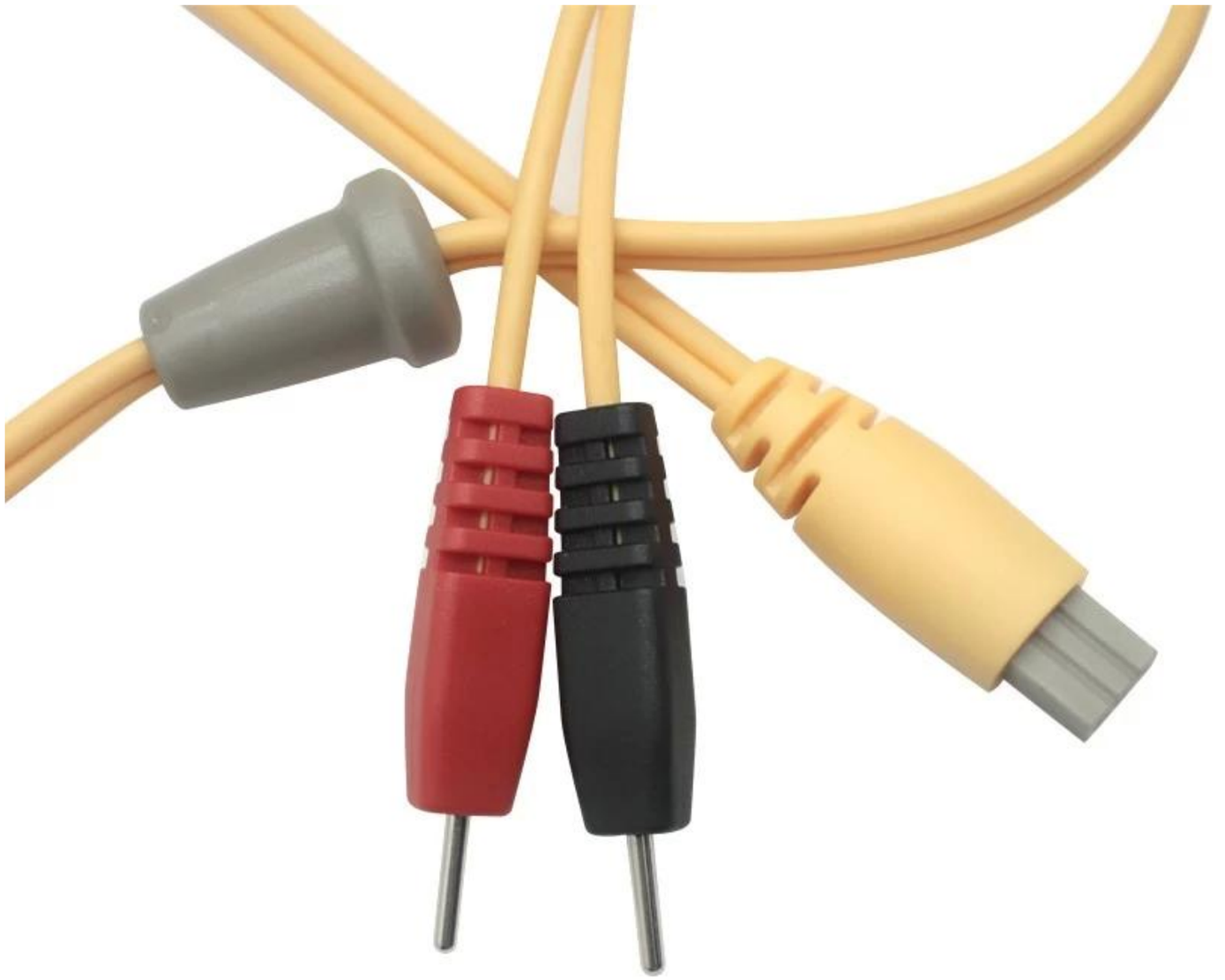
- **Services hospitaliers:** Dans les services professionnels de surveillance des électrocardiogrammes, il se connecte en toute sécurité aux moniteurs cardiaques avancés. La transmission précise et en temps réel des signaux ECG aide le personnel médical à suivre de près les problèmes cardiaques des patients, fournissant ainsi des données essentielles pour un diagnostic et un traitement rapides des maladies cardiaques.
- **Cliniques externes:** Pour les examens ambulatoires de routine en cardiologie, son séparateur unique en forme de Y permet une installation et un retrait rapides. Le personnel peut facilement le connecter au matériel de test et aux électrodes, améliorant ainsi l'efficacité des examens et réduisant les temps d'attente des patients.
- **Usage domestique:** Associé à des appareils d'électrocardiogramme portables, il permet aux gens de surveiller leur santé cardiaque à tout moment, que ce soit au repos ou lors d'activités légères à la maison. Plusieurs choix de couleurs et longueurs personnalisables s'adaptent à diverses configurations d'intérieur et habitudes d'utilisation personnelles.

## Principales caractéristiques :

- **Conception unique de séparateur en forme de Y:** Adoptant une structure de répartiteur innovante en forme de Y, une extrémité comporte une prise à 6 broches qui peut être fermement connectée à l'hôte de surveillance cardiaque pour assurer une transmission stable du signal ; l'autre extrémité est divisée en deux broches de 2,0 mm, correspondant précisément aux électrodes pour une installation pratique et rapide, réduisant ainsi le temps de fonctionnement du personnel médical et améliorant l'efficacité de la surveillance.
- **Service de personnalisation:** En nous appuyant sur les fortes capacités de R&D et de production de notre usine de Guangdong, nous pouvons personnaliser des câbles de différentes longueurs selon les exigences du client pour répondre à divers scénarios d'utilisation. Qu'il s'agisse d'une connexion courte distance à côté d'un lit d'hôpital ou d'un câblage longue distance requis pour la surveillance mobile multi-pièces à la maison, nous pouvons les réaliser sur mesure.
- **Options de couleurs riches:** Nous proposons une variété de couleurs de câbles, telles que le blanc médical classique, le bleu frais et le noir calme. Cela permet au personnel médical de distinguer rapidement différents fils conducteurs dans des environnements médicaux complexes, évitant ainsi des connexions incorrectes et ajoutant également des choix personnalisés pour les utilisateurs à domicile.
- **Fabrication de moules de haute précision:** Notre usine est équipée de moules de haute précision pour garantir que la taille de chaque broche et fiche est précise sans erreur, permettant une insertion et un retrait en douceur et un bon contact, réduisant le risque d'atténuation du signal et garantissant une transmission de haute qualité des signaux d'électrocardiogramme, fournissant une base fiable pour le diagnostic.









### **Certifications et conformité :**

Ce câble répond à des normes rigoureuses pour garantir les plus hauts niveaux de qualité et de sécurité dans le domaine médical :

- **OIN 13485** : La certification garantit la conformité aux normes internationales pour les systèmes de gestion de la qualité des dispositifs médicaux.
- **ISO9001** : Garantit que le produit est fabriqué selon un système de gestion de la qualité robuste.
- **Approuvé par la FDA** : Le produit est enregistré auprès de la Food and Drug Administration des États-Unis, répondant à leurs normes en matière de dispositifs médicaux.
- **Certifié CE MDR** : Conforme au règlement sur les dispositifs médicaux (MDR) de l'Union européenne, garantissant la sécurité et l'efficacité pour un usage médical.

### **Pourquoi choisir notre câble à clip de type C vers oxymètre de pouls ?**

- **Fiabilité en soins intensifs** : Ce câble assure une transmission de données continue et précise,

fournissant aux prestataires de soins de santé des lectures fiables en temps réel des niveaux de saturation en oxygène du sang.

- **Versatilité:** Avec une large compatibilité avec divers dispositifs médicaux, notamment **Moniteurs ECG** and **câbles d'électrodes**, il offre une solution unifiée pour différents types d'équipements de surveillance.
- **Rentable :** La grande durabilité et la longue durée de vie du câble réduisent la fréquence des remplacements, offrant ainsi des économies significatives au fil du temps.
- **Efficacité améliorée :** La flexibilité, la durabilité et la facilité d'utilisation du câble permettent aux professionnels de la santé de se concentrer sur la prestation des meilleurs soins aux patients plutôt que sur les problèmes d'équipement.

## Informations sur l'entreprise. Aperçu



## About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



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



100+  
Employees



OEM/ODM  
Support cable customized



TOP 500  
Bands approved 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

## FAQ

### **Q1 : Puis-je commencer une commande d'échantillon avant d'en commander davantage ?**

R : Bien entendu, Heymed fournit des échantillons gratuits si nous les avons en stock, les échantillons personnalisés nécessitent des frais d'installation. Merci de nous demander des échantillons pour vérifier notre qualité.

### **Q2 : Quels modes de paiement acceptez-vous ?**

R : PayPal, T/T, virement bancaire, Western Union et L/C

### **Q3 : Comment votre usine se comporte-t-elle en termes de contrôle qualité ?**

Réponse : La qualité est une priorité. Le département QC avec des experts professionnels en assurance qualité attache une grande importance au contrôle qualité du début à la fin. Notre usine a obtenu les certifications Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001 : 2008. ETC

### **Q4 : Usine ? Oui! Puis-je personnaliser les articles que j'aime, comme imprimer notre propre logo ou modifier le design ?**

R : Oui, nous sommes une usine avec plus de 100 employés. Nous fournissons des services OEM/ODM. Veuillez nous contacter ou contacter notre représentant commercial pour plus de détails.

### **Q5 : Délai de livraison et garantie ? Quel service d'expédition utiliserez-vous pour expédier mon produit ?**

R : Notre délai de livraison est d'environ 2 à 4 semaines et nous pouvons offrir une garantie de 12 mois à compter de la livraison. Nous utilisons DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS comme clients.

### **Q6 : Où est située votre usine ? Comment puis-je y visiter ?**

Réponse : Bien sûr. Nous sommes très heureux de vous accueillir à Dongguan et de vous montrer notre lieu de travail. Notre usine est située au troisième. Bâtiment A, n° 8, 1ère rue Kangyang, village de Shebei, ville de Huangjiang, ville de Dongguan, province du Guangdong, Chine