

## Caractéristique du produit

Ceci **Câble audio mâle à 4 pôles de 3,5 mm vers double câble d'électrode femelle à pression de 2,5 mm** est spécialement conçu pour **applications médicales et de réadaptation** où une transmission stable du signal et une connexion fiable des électrodes sont essentielles. Le câble adopte un **Structure de répartition 1 à 2** avec un  **curseur intégré** et **soulagement amélioré de la traction**, garantissant durabilité, flexibilité et facilité d'utilisation dans les environnements cliniques et de soins à domicile quotidiens.

## Transmission de signal précise et stable

Le **3,5 mm Prise audio TRRS (4 pôles)** fournit des performances électriques constantes et une faible perte de signal, ce qui le rend approprié pour **Appareils TENS, EMS, EMG, ECG et biofeedback**. Des conducteurs de haute qualité et des processus d'assemblage contrôlés garantissent une sortie stable lors d'une utilisation continue.

## Interface à double électrode à pression de 2,5 mm

Equippé de **deux connecteurs femelles à pression de 2,5 mm**, le câble prend en charge les électrodes médicales standard. La structure à pression sécurisée garantit un contact fiable, minimisant l'interruption du signal pendant les mouvements ou les séances de thérapie à long terme.

## Conception divisée 1 à 2 avec curseur en ligne

L'intégré **Configuration divisée en Y** permet une connexion simultanée à deux électrodes, permettant **stimulation ou surveillance à double canal**. Le curseur en ligne aide à organiser les branches de câbles, améliorant ainsi la convivialité et réduisant les enchevêtrements pendant le fonctionnement.

## Matériaux et sécurité de qualité médicale

La gaine du câble est composée de **PVC ou TPU de qualité médicale**, offrant une excellente flexibilité, résistance à l'usure et sécurité cutanée. Tous les matériaux sont conformes **Exigences RoHS et REACH**, ce qui rend le produit adapté aux environnements médicaux et de soins de santé.

## Soulagement de traction renforcé pour une longue durée de vie

Les deux extrémités du connecteur sont conçues avec **serre-câble surmoulé (SR)** pour réduire efficacement les contraintes de flexion et prévenir la rupture des fils internes. Cette structure améliore considérablement la durabilité, même en cas de branchements, débranchements et mouvements fréquents.

## Capacité de personnalisation OEM/ODM

En tant que **Fabricant de câbles médicaux certifié ISO 13485**, nous offrons complet **Services OEM et ODM**, y compris la longueur de câble personnalisée, la configuration des connecteurs, l'affectation des broches, les matériaux, les couleurs et le logo. Notre équipe d'ingénierie prend en charge la révision des dessins, le prototypage et la production en série pour garantir une parfaite compatibilité avec votre appareil.



**Pourquoi nous choisir comme fabricant de câbles ?**

- **Qualité certifiée:** Usine certifiée ISO 13485 & ISO 9001

- **Service OEM et ODM:** Connecteurs, longueur de câble et design entièrement personnalisables
- **Assistance technique:** Forte capacité de R&D pour soutenir le développement de nouveaux produits
- **Force de fabrication:** Plus de 10 ans d'expérience dans la fabrication de câbles

## Présentation de l'entreprise



**3000 M<sup>2</sup>**

**Factory  
space with  
10years of  
production  
experience**

**100+**

**Employees**

**OEM/ODM**

**Support  
customized**

**IOS13485**

**Certified  
Medical  
Accessory  
Manufacturer**

## **FAQ**

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

R : Bien sûr, Goochain fournit des échantillons gratuits si nous avons du stock, les échantillons personnalisés doivent être facturés en fonction des frais d'installation. Nous vous remercions de commander un échantillon chez nous pour vérifier notre qualité.

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

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

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

R : La qualité est la priorité. Le département QC avec un spécialiste professionnel de l'assurance qualité attache une grande importance au contrôle de la qualité du tout début à la toute fin. Notre usine a obtenu l'authentification FDA Registered, Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008 ISO13485. Etc.

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

R : Oui, nous sommes une usine avec plus de 100 employés. Nous offrons un service OEM/ODM. Veuillez nous contacter ou contacter notre représentant commercial pour vérifier les détails.

### **Q5 : Délai de livraison et garantie ? Quel service d'expédition utiliserez-vous pour mes marchandises ?**

R : Notre délai de livraison est d'environ 2 à 4 semaines et nous pouvons fournir une garantie de 12 mois depuis la livraison. Nous avons utilisé DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS comme client.

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

R : Bien sûr. Nous sommes plus qu'heureux de vous recevoir à Dongguan et de vous faire visiter notre lieu de travail.