

Conditions commerciales : FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong

Capacité de production : 1 000 000 de pièces par mois

Paielement : T/T, Paypal, western union

Lieu d'origine : Dongguan, Chine

Délai de livraison : délai de livraison de l'échantillon 3 à 7 jours, la production de masse est d'environ 15 à 20 jours

Certificats : UL, CE, ROHS, FCC, UKCA

Expédition : Par avion, par mer ou Fedex, DHL, UPS

Quantité minimale de commande : 500 pièces

Spécification:

Description:

- Actuellement, la plupart des petits instruments du marché utilisent des connecteurs de 2,5 mm pour les dispositifs médicaux. Ce câble d'électrode emg convient à la plupart des instruments thérapeutiques et des instruments de physiothérapie. Convient pour l'ECG, l'EEG, l'EMG, la physiothérapie et d'autres produits électroniques, prenant en charge la surveillance et l'acquisition des signaux et les applications de stimulation électrique par ondes microélectriques.
- La ligne de physiothérapie à électrode instantanée se compose généralement d'un adhésif conducteur, d'un film conducteur, d'un fil conducteur ou d'une boucle de physiothérapie à électrode.
- Ce **câble d'électrode emg ecg ekg** avec résistance portant une résistance de 510 ohms à 12 100 ohms dans chaque bouton-pression, ce qui peut stabiliser la tension, contrôler la quantité de courant, réduire la température du fil et prolonger la durée de vie du câble.
- Il favorise la récupération neuromusculaire et l'amélioration fonctionnelle en stimulant les neuromuscles. L'utilisation de fils à pression d'électrode permet au courant électrique de circuler uniformément en contact avec la peau pour obtenir l'effet thérapeutique.

Principales caractéristiques:

- **Valeur de résistance 510ohm-12100ohm** : Assure une conductivité électrique et une durabilité optimales.
- **Variétés d'injection de couleur instantanée** : la couleur différente du bouton-pression de l'électrode est facile pour aider les clients à distinguer.
- **Compatibilité universelle** : Conçu pour des usages multiples, utilisé avec un match de massage et un masser TENS, peut favoriser la circulation sanguine et obtenir l'effet de préservation de la santé.
- **Matériel**: Matériaux de haute qualité, noyau en cuivre et boîtier en plastique, durable et longévité, utilisation fiable
- **Connecteur** :Tête de fiche 2,5 mm, diamètre du bouton-pression 3,5 mm, 4,0 mm

Caractéristiques:

- **Matériel:** Cuivre nu, TPU
- **Couleur:** Noir (Autres couleurs disponibles sur demande)
- **Longueur:** 1m ou personnalisé

Applications:

- Idéal pour les séances de thérapie anti-douleur, de rééducation musculaire et de physiothérapie.
- Convient pour un usage personnel ou dans un contexte médical professionnel.

Remarques:

[Dernier câble d'électrode ECG de connexion à broche pogo à partir d'ici.](#)



Heymed Technology est l'un des principaux stimulateurs chinois TENS EMS Résistance aux électrodes [câble audio](#) fabricant de fils à pression, fourniture de câbles avec connecteurs pour dispositifs médicaux pour différents appareils, tels qu'un câble à pression pour électrode à 5 pôles DC 3,5 mm à 3,5 mm de 4,0 m ou en acier inoxydable réutilisable [Plaque négative](#) avec prise Metal Lemo ou différents types d'électrodes et ainsi de suite sur mesure

Qualité des produits garantie 12 mois et conforme RoHS et Reach et certification

Hemed est déjà certifié par I S O 13485 Gestion de la qualité des dispositifs médicaux, I S O 9 0 0 1 Enregistrement pour la gestion internationale de la qualité et I S O 1 4 0 0 1 L'enregistrement pour le système de gestion environnementale et les produits a réussi les rapports de test UL, CQC, CE, SGS.

FAQ

Q1 : Puis-je commencer une commande d'échantillon avant de commander davantage ?

R : Bien sûr, Heymed fournit un échantillon gratuit si nous avons du stock, les échantillons personnalisés doivent être facturés au coût d'installation. Nous apprécions que vous nous demandiez un échantillon pour vérifier notre qualité.

Q2 : Quels modes de paiement acceptez-vous ?

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

Q3 : Comment se porte votre usine 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 qualité du tout début à la toute fin. Notre usine a obtenu l'authentification 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 offrons un service 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 mes produits ?

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 client.

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

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