

| | |
|-------------------------------|---|
| Conditions commerciales | FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong |
| Capacité de production | 500 000 pièces/mois |
| Paieement | T/T, PayPal. |
| Délai de livraison | 3 à 7 jours ouvrables pour faire un échantillon. 10 à 15 jours ouvrés pour la production. |
| Emballage | Cartons d'exportation standard/cartons personnalisés |
| Expédition | Par mer, par avion ou par livraison express (DHL/UPS/FEDEX) |
| Quantité minimale de commande | 500 pièces |
| Lieu d'origine | Dongguan, Canton, Chine |
| Attestation | CE, FCC, ROHS, REACH, UKCA |





Description du produit :

- Ce [câble ecg de connecteur de broche pogo magnétique](#) est conçu de manière unique. La partie magnétique adopte des matériaux à aimant permanent avancés et subit un traitement précis et une conception d'optimisation pour garantir que tout en fournissant une aspiration suffisante pour maintenir une connexion stable, elle ne provoquera pas d'interférences avec les composants électroniques environnants.
- La partie broche pogo utilise un processus de fabrication de haute précision, et la coopération entre la tête de broche et le tube de broche est étroite et précise, garantissant une connexion électrique à faible résistance et très fiable.
- Le câble de connecteur en matériau TPE est non seulement souple et flexible, pratique pour le câblage et le stockage, mais présente également une bonne résistance à l'usure et au vieillissement, ce qui peut prolonger efficacement la durée de vie du produit.
- En termes de transmission de puissance, il peut transmettre de manière stable une basse tension et un faible courant pour assurer l'alimentation électrique normale et la fonction de charge de

l'appareil.

- Que ce soit lors de branchements et de débranchements fréquents lors d'une utilisation quotidienne ou dans des conditions environnementales difficiles telles que des températures élevées et basses, le [câble à broches pogo à ressort magnétique](#) peut toujours maintenir d'excellentes performances et fournir une solution fiable pour vos besoins de connexion d'appareils intelligents.

Applications :

- Tests électriques : idéal pour connecter des appareils et instruments électriques de haute précision.
- Équipement audio : fournit une transmission stable du signal pour les systèmes audio haute fidélité.
- Appareils de laboratoire : une solution fiable pour les connexions électriques dans les expériences scientifiques.
- Applications haute fréquence/courant élevé : convient aux amplificateurs de puissance et autres équipements électriques qui nécessitent un transfert de courant stable.
- Direct fabricant : en tant que fabricant de câbles professionnel, nous fournissons des services OEM et ODM pour répondre à vos besoins spécifiques. Obtenez des longueurs, des couleurs et des connecteurs personnalisés auprès de notre usine à des prix compétitifs.

Normes de conformité et de sécurité :

Ce câble ECG à électrode enregistré par la FDA adhère à toutes les normes de sécurité médicale applicables et est conçu pour répondre aux exigences strictes des environnements de soins de santé. Il est certifié CE et entièrement conforme à la norme ISO 13485 pour les dispositifs médicaux.

Présentation de l'entreprise



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 selon 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 en imprimant notre propre logo ou en modifiant 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.