

Conditions commerciales	FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
Capacité de production	500 000 pièces/mois
Paieiment	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)
MOQ	500 pièces
Lieu d'origine	Dongguan, Canton, Chine
Attestation	CE, FCC, ROHS, REACH, UKCA

Câble répartiteur USB coudé à gauche 90 degrés USB 2.0 A mâle à double mâle synchronisation de charge de données cordon adaptateur

Zone d'application:

- Fonction de mise à niveau Bande USB 2.0 Un répartiteur mâle de type 1 mâle vers 2 USB 2.0 est destiné à tous les périphériques USB pour le chargement électrique (prend en charge TOUS les appareils). L'USB y divise un mâle en femelle, les deux connecteurs USB femelles prennent en charge le câble de chargement et de synchronisation des données, fonctionnent pour les produits Apple/Iphone.
- Connecteurs : ruban USB 2.0 A 1 mâle vers 1 connecteur micro USB 5p et 1 connecteur de type C, adapté aux lampes d'alimentation LED, PC, ordinateurs portables, etc.
- Cette synchronisation **Câble en Y de l'adaptateur secteur USB** peut résoudre les problèmes d'un port USB incapable de fournir une alimentation suffisante, résolvant ainsi les problèmes liés au port USB de faible puissance.
- Ce double répartiteur USB permet d'alimenter 2 ports USB, tels qu'un PC, un disque dur externe, un clavier intermittent, un audio. Le câble répartiteur USB Y est couramment utilisé dans les appareils USB 2.0, il suffit de le brancher et de le jouer, facile à utiliser
- Hub USB de conception sans enchevêtrement. **Câble USB coudé à gauche à 90 degrés**, un adaptateur secteur est recommandé. Câble entièrement blindé avec gaine durable mais flexible, protège le port USB de votre appareil.

De plus, nous avons du soutien **Câble de transfert de données 2 EN 1**, voir ci-dessous, et bienvenue à nous contacter si vous avez besoin d'une fabrication sur mesure, nous prenons en charge OEM, ODM.

Plus de photos de produits





ABOUT US

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



3000 M² Factory space with 10years of production experience

100+ Employees

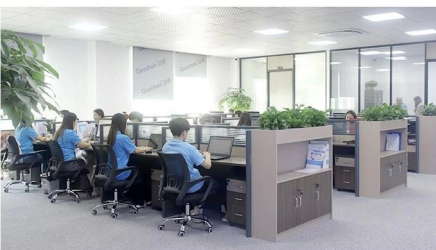
OEM/ODM Support customized

IOS13485 Certified Medical Accessory Manufacturer

WORKSHOP



OFFICE



WAREHOUSE



R&D CENTER



CERTIFICATE



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 Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. 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. Notre usine est située au 3ème. Étage, bâtiment A, n°8 Kangyang 1ère rue, village de Shebei, ville de Huangjiang, ville de Dongguan, Guangdong, Chine.