

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

Description du produit:

- Utilisez ces câbles RJ50 (10P10C) mâle à mâle pour vous connecter à des équipements électriques tels que des appareils d'acquisition de données, des équipements de test et des accessoires PC.
- Les câbles ont dix conducteurs câblés directement (Pin1-Pin1, Pin2-Pin2, etc.).
- Matériau de protection de l'environnement, gaine en PVC de haute qualité et isolation en PP, noyau de fil de cuivre sans oxygène à 10 conducteurs, transmission de signal stable.

Nous sommes professionnels [câble Ethernet](#) fabricant pour ces [RJ50 10P10C TPUW](#) au [câble de scanner USB 12V alimenté](#) , nous pouvons personnaliser pour différentes longueurs et couleurs selon les exigences du client,





Présentation du fabricant de câbles RJ50 10P10C blindés personnalisés en Chine

Gochain Technology Co., Ltd est un fabricant professionnel d'assemblages de câbles personnalisés, fabricant des câbles usb personnalisés, fabricant de câbles à broches pogo magnétiques, câbles ecg médicaux, câbles d'extension PoweredUSB, câbles Ethernet, prises et chargeurs médicaux, faisceaux de câbles et câbles informatiques, Fondée en année de 2015 et nous avons un atelier d'assemblages de câbles personnalisés de 2000 mètres carrés, environ 80 travailleurs, 1 quart de travail est de 8 heures par jour. Nous avons suivi la norme internationale de gestion ISO pour fabriquer nos câbles personnalisés, câbles médicaux et chargeurs avec le prix d'usine chinois.



About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



2000 M²
Factory space with 10 years of production experience



100+
Employees



OEM/ODM
Support cable customized



ISO 13585
Certified Medical Accessory 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 d'autres ?

A: bien sûr, Goochain fournit des échantillons gratuits si nous avons des stocks, l'échantillon personnalisé doit être facturé certains frais d'installation. Nous vous remercions de nous commander un échantillon pour vérifier notre qualité.

Q2 : Quels modes de paiement acceptez-vous ?

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

Q3 : Comment votre usine fait-elle concernant le contrôle de 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 début à la 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 ?

A : 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?

A: 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 se trouve votre usine ? Comment puis-je visiter là-bas?

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, No.8 Kangyang 1st Street, Shebei Village, Huangjiang Town, Dongguan City, Guangdong, Chine.