

Conditions commerciales	FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
Capacité de production	500 000 pièces/mois
Païement	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	1000 pièces
Lieu d'origine	Dongguan, Canton, Chine
Attestation	CE, FCC, ROHS, REACH, UKCA

Caractéristiques:

Alimentation POE TS825C, adaptateur Ethernet USB C

Options de modèle :

1. Câble de connexion à prise droite USB C
2. Câble de connexion de sortie coudée USB C





L'adaptateur de données Ethernet POE -USB C développé par Goochain convient aux appareils d'interface TYPE C avec des broches CC prenant en charge la charge rapide PD.

Données techniques :Protocole PD2.0, réseau USB2.0, IEEE802.3af, sortie 5V2.4A

Prend en charge Android, HarmonyOS, IOS et d'autres systèmes

Peut être utilisé pour les tablettes, les téléphones mobiles et autres appareils

Accès Internet haut débit mobile, plus rapide et plus stable que le WIFI, et prend en charge le chargement des téléphones mobiles

Les téléphones mobiles/tablettes peuvent être chargés tout en surfant sur Internet, carte réseau filaire, chargement d'appareil PD, plug and play sans pilote

Les téléphones mobiles TYPE C se connectent à cet appareil pour se connecter au câble réseau, les téléphones mobiles bénéficient du haut débit filaire, le chargement PD ne s'inquiète plus d'une

alimentation insuffisante.

Réseau stable, latence ultra-faible, aucun décalage dans la diffusion en direct, expérience Internet plus rapide et plus stable, débarrassez-vous des problèmes d'instabilité WIFI

Conception compacte, légère et portable !

Vérifiez ici pour une qualité très élevée [câble réseau](#) et mis à niveau [adaptateur multifonctionnel PD POE vers USB-C](#)

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

		
Automation Glue Dispenser	Quadratic Projector	Oscilloscope
		
Salt Spray Machine	Load Tester	Injection Molding Machine
		
Plug Insertion and Withdrawal Tester	Swing Tester	Automatic solder machine

CERTIFICATE

			
FCC	UKCA	ROHS	CE
			
IOS13485	EPR	TR	IOS9001

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 Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. 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.