

termos comerciais	FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
capacidade de produção	500.000 PCS/mês
pagar	Transferência bancária, PayPal.
prazo de entrega	3-7 dias úteis para fazer amostras. A produção leva de 10 a 15 dias úteis.
Pacote	Caixa padrão de exportação/caixa personalizada
envio	Por mar, por via aérea ou por expresso (DHL/UPS/FEDEX)
Quantidade mínima	100 PCS
Local de nascimento	Dongguan, Cantão, China
certificado	Marcação, FCC, ROHS, REACH, UKCA

Características:

- Conector: USB 2.0 tipo A 1 macho para 2 USB 2.0 tipo A fêmea, significa divisor usb y um macho para fêmea Cabo de carregamento e sincronização de dados. Suporta carregamento de dois iPhones ao mesmo tempo.
- Este cabo Y do adaptador de alimentação USB de sincronização pode resolver problemas como uma porta USB incapaz de fornecer energia suficiente, corrigindo problemas com porta USB de baixa potência.
- Este divisor USB duplo permite que a energia seja obtida de 2 portas USB, como um PC, disco rígido externo, intermitente, teclado, áudio. O cabo divisor USB Y é comumente usado em dispositivos USB 2.0, basta conectar e usar, fácil de usar
- Cabo totalmente blindado com revestimento durável, porém flexível, proteja sua porta USB.
- Comprimento: cabo USB duplo, 30 cm/1 pé, cor: preto

Mais produtos semelhantes estão disponíveis:

Cabo USB A em ângulo reto para USB duplo A fêmea

Cabo de porta USB A macho para USB A fêmea em ângulo reto de 90 graus

Cabo de extensão USB A macho para fêmea

Cabo de extensão USB A macho para USB A fêmea

Cabo de extensão USB 3.1 tipo C personalizado de 90 graus com interruptor indicador LED

Cabo de extensão USB tipo C de montagem em painel personalizado macho para fêmea





perfil de companhia

foi fundada em 2015, temos uma oficina de montagem de cabos personalizados de 2.000 metros quadrados, cerca de 80 trabalhadores, 1 turno de 8 horas por dia. Seguimos o padrão internacional de gerenciamento ISO para produzir cabos personalizados, cabos médicos e carregadores a preço de fábrica na China.



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

perguntas frequentes

Q1: Posso iniciar um pedido de amostra antes de pedir mais?

R: Claro, Goochain fornece amostras grátis se tivermos estoque, amostras personalizadas precisam cobrar o custo de instalação. Obrigado por solicitar amostras para verificar nossa qualidade.

Q2: Quais métodos de pagamento você aceita?

A: Alibaba Trade Assurance, PayPal, T/T, Transferência Bancária, Western Union e L/C

Q3: Como sua fábrica se sai em relação ao controle de qualidade?

R: A qualidade vem em primeiro lugar. O departamento de QC conta com especialistas profissionais em garantia de qualidade e atribui grande importância ao controle de qualidade do início ao fim. Nossa fábrica obteve certificações Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. ETC.

Q4: Fábrica? Sim! Posso personalizar os itens que gosto, como imprimir nosso próprio logotipo ou modificar o design?

R: Sim, somos uma fábrica com mais de 100 funcionários. Nós fornecemos serviço OEM/ODM. Entre em contato conosco ou com nossos representantes de vendas para obter detalhes.

Q5: Prazo de entrega e garantia? Qual serviço de remessa você usará para meu produto?

R: Nosso prazo de entrega é de cerca de 2 a 4 semanas e podemos fornecer uma garantia de 12 meses. Usamos DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS como clientes.

Q6: Onde está localizada sua fábrica? Como posso visitar lá?

Resposta: Claro. É um grande prazer recebê-lo em Dongguan e mostrar-lhe nosso local de trabalho. Nossa fábrica está localizada no terceiro. Edifício A, nº 8 Kangyang 1st Street, vila de Shebei, cidade de Huangjiang, cidade de Dongguan, província de Guangdong, China