

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:

- Clipe de bateria tipo I de 9V terminado com conector PH2.0 de 2 pinos.
- Cabo: Aprox. 10 cm de comprimento.
- Conector: encaixe da bateria, conector macho PH2.0 de 2 pinos.
- Aplicação: Conexão da bateria ao quadro elétrico para alimentação, peça de reposição para fechadura ESL 10, etc.
- O pacote inclui: fio de chumbo de pressão de bateria 3pcs 9V (sem bateria incluída)

Os fios terminais são onipresentes na vida diária, e os benefícios do uso de fios terminais em vários aparelhos elétricos se manifestam em:

1. **Otimize a fiação:** Usar fios terminais pode deixar a fiação do equipamento mais organizada e bonita, veja nosso isto
2. **Simplifique a produção:** O encaixe do fio terminal simplifica o processo de produção e montagem de produtos eletrônicos;
3. **Fácil de reparar:** Se os componentes eletrônicos falharem e os conectores forem instalados, os componentes defeituosos poderão ser substituídos em tempo hábil;
4. **Montagem flexível:** Ao planejar e integrar novos produtos e construir sistemas com componentes componentes, o uso de fios terminais é mais flexível

Mais produtos semelhantes estão disponíveis:

Homem do USB do Pin do relâmpago 8 de Apple ao cabo do encabeçamento de Dupont 2.54mm 2x5pin 10 Pin

Como fabricante líder de cabos, Goochain aceita OEM / ODM, se você tiver quaisquer requisitos personalizados, não hesite em entrar em contato conosco





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