

Termos de negociação	FOB Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
Capacidade de produção	500.000 unidades/mês
Pagamento	T/T, PayPal.
Prazo de entrega	3-7 dias úteis para fazer amostra. 10 a 15 dias úteis para produção.
Embalagem	Caixas de exportação padrão/caixas personalizadas
Envio	Por mar, por via aérea ou por entrega expressa (DHL/UPS/FEDEX)
Quantidade mínima	500 PCS
Lugar de origem	Dongguan, Cantão, China
Certificação	Marcação, FCC, ROHS, REACH, UKCA

USB posto 12V ao cabo de conexão terminal do varredor da posição RJ50 2m

Conector A: Plugue USB alimentado por 12V

Conector B: plugue macho RJ50 10P10C

Condutor: Cobre

Banhado: banhado a ouro

Comprimento: 2M ou personalizado.

Calibre do fio: 6C 20AWG 2C 28AWG

Use estes **Cabos RJ50 10P10C** para conectar equipamentos elétricos, como dispositivos de aquisição de dados, equipamentos de teste e acessórios de PC. Esses cabos atraentes estão disponíveis em vários comprimentos e opções. Todos os cabos têm todos os dez condutores conectados diretamente (Pin1-Pin1, Pin2-Pin2, etc).

- Capaz de fornecer transmissão de energia estável.
- Suporta transmissão de dados em alta velocidade, o que pode realizar uma transmissão de dados rápida e estável.
- O design de interface multifuncional simplifica a conexão do equipamento e melhora a eficiência.
- Materiais de alta qualidade, durabilidade e capacidade anti-interferência.
- Design simples e fácil de usar, fácil de conectar e desconectar, sem necessidade de adaptador de energia adicional, economizando espaço e custos.

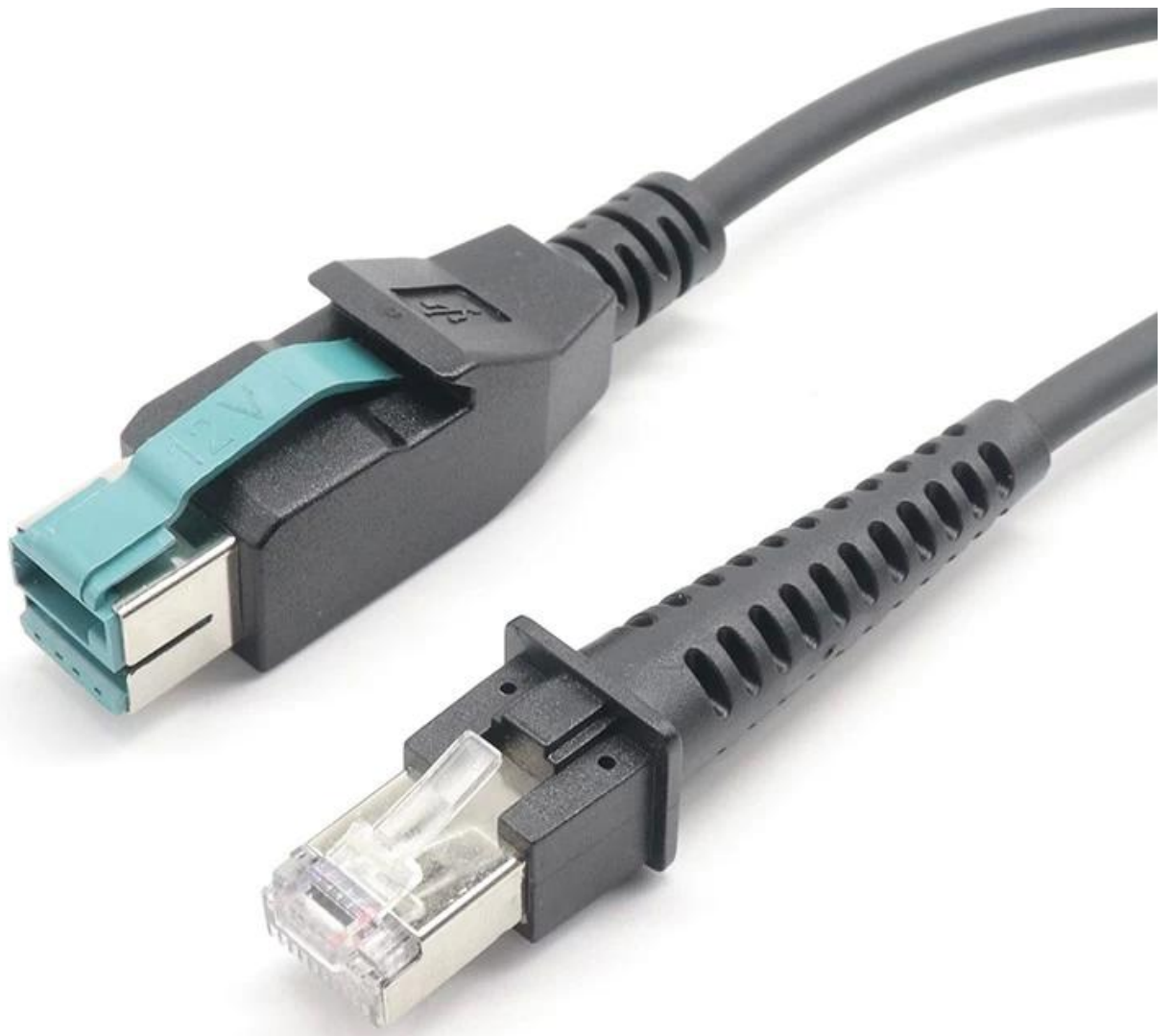
Cabo USB alimentado é um cabo de conexão de energia e transferência de dados de alta qualidade projetado para fornecer soluções confiáveis de energia e transferência de dados. É fabricado com tecnologia avançada e materiais de alta qualidade e pode ser usado em uma ampla variedade de dispositivos e cenários.

O cabo PoweredUSB pode fornecer transmissão de energia de 5V, 12V e 24V para atender às necessidades de diferentes dispositivos. Deve-se observar que dispositivos diferentes requerem transmissão de tensão diferente e o uso inadequado pode resultar em danos ou instabilidade do dispositivo. Ao usar o cabo PoweredUSB, certifique-se de confirmar o requisito de energia do dispositivo e selecione a tensão de transmissão apropriada. Enquanto isso, o cabo PoweredUSB também suporta transmissão simultânea de energia e dados, o que pode simplificar a conexão e o

gerenciamento do dispositivo e melhorar a eficiência do trabalho.

Mais fotos do produto





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



Perguntas frequentes

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

R: Claro, Goochain fornece amostras grátis se tivermos estoque, a amostra personalizada deve ser cobrada com algum custo de configuração. Agradecemos que você solicite uma amostra nossa 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 é prioridade. O departamento de controle de qualidade com especialista profissional em garantia de qualidade atribui grande importância ao controle de qualidade desde o início até o fim. Nossa fábrica ganhou autenticação Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. Etc.

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

R: Sim, somos uma fábrica com mais de 100 funcionários. Oferecemos serviço OEM/ODM. Entre em contato conosco ou com nosso representante de vendas para verificar os detalhes.

Q5: Prazo de entrega e garantia? Qual serviço de remessa você usará para minhas mercadorias?

R: Nosso prazo de entrega é de cerca de 2 a 4 semanas e podemos fornecer 12 meses de garantia desde a entrega. Usamos DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS conforme o cliente gosta.

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

R: Claro. Estamos mais do que felizes em recebê-lo em Dongguan e mostrar-lhe nosso local de trabalho. Nossa fábrica está localizada em 3º. Andar, Edifício A, No.8 Kangyang 1st Street, vila de Shebei, cidade de Huangjiang, cidade de Dongguan, Guangdong, China.