

Jaskey Limited é uma empresa de design, desenvolvimento e fabricação com mais de 15 anos de experiência e nos especializamos em produtos eletrônicos de áudio da moda com valor agregado ao mercado eletrônico de consumo. [China personalizou relógio Bluetooth com fabricante de luzes coloridas.](#)



Clock Bluetooth Speaker with Wireless Charger

NSP-0386



Nossa fabricação já fez auditoria de fábrica de Sedex 4P, BSCI, ISO9001 com sistema de controle de qualidade profissional.

com uma forte experiência em produtos de áudio personalizados OEM / ODM, os principais produtos incluem alto-falante portátil, alto-falante para móveis, alto-falante Bluetooth, fone de ouvido Bluetooth, fone de ouvido TWS e outros produtos eletrônicos de áudio. Nossos produtos estão em conformidade com os padrões de teste de produtos eletrônicos de CE, ROHS, FCC, BQB etc.

Rate of wierless charge 15W



Nosso principal mercado de negócios é Europa, EUA, Ásia, América do Sul, etc. E também temos nossa própria marca Sawolol para nossa seção de áudio inteligente de design

patenteado.

Bem-vindo a entrar em contato conosco para qualquer suporte em negócios eletrônicos de áudio e faremos o melhor para apoiá-lo em uma cooperação comercial de longo prazo. Obrigado!

Bluetooth 5.2 Fast connection



Two sets of alarm clocks, music



08:30 Get up



12:00 Rest



Read clear, large digital LED lights











Sobre a empresa:

- Há quanto tempo sua empresa lida com negócios eletrônicos? Você é fabricante?

Jaskey Limited é uma empresa de design, desenvolvimento e fabricação com mais de 15 anos de experiência e nos especializamos em produtos eletrônicos de moda da moda com valor agregado ao mercado eletrônico de consumo.

- Qual auditoria de fábrica você fez?

Nossa fabricação já fez auditoria de fábrica de Sedex 4P, BSCI, ISO9001 com um sistema de controle de qualidade profissional.

- Qual mercado é o seu principal mercado de negócios?

Nosso principal mercado comercial é Europa, EUA, Ásia, América do Sul etc.

- Sua empresa tem marca própria ou não?

Temos nossa própria marca SAWOLOL para nossa seção de áudio inteligente de design patenteado.

- Qual prazo de pagamento para sua empresa?

Normalmente é T/T adiantado (depósito de 30% antes da confirmação do pedido e saldo antes do envio) para pedidos em massa ou LC à vista para pedidos em grandes quantidades; Para pedidos de amostra com pequena quantia, também é possível transferir o pagamento via PayPal, Western Union ou Alipay.

- Qual feira sua empresa participará a cada ano?

Normalmente participaremos da Feira de Eletrônicos HKTDC de Hong Kong nas edições de primavera e outono e na Feira CES, etc., por favor, mantenha contato conosco para obter informações atualizadas sobre a feira através de nosso site ou nosso e-mail info@jaskeyworld.com, obrigado!

Sobre produtos:

- Você pode fazer produtos OEM/ODM?

Temos uma forte experiência em produtos de áudio personalizados OEM / ODM com equipe de P&D, equipe de design de produto que pode fornecer 3 novos produtos de design trimestralmente com design exclusivo e função de alta qualidade para nosso parceiro de negócios.

- Qual certificado para seus produtos?

Nossos produtos estão em conformidade com os padrões de teste de produtos eletrônicos de CE, ROHS, FCC, BQB etc.

- Qual é o prazo de entrega para um pedido normal?

Tempo de amostragem: 3-7 trabalhando para amostras normais.

Tempo de pedido em massa: 25-35 dias após a aprovação da amostra para pedidos diários.

- Qual pacote para os produtos?

Normalmente é nossa caixa de presente padrão e não há problema em fazer uma caixa de embalagem personalizada de acordo com os requisitos.

- Quanto tempo dura a garantia do produto?

A garantia dos produtos é de um ano a partir da data de envio para os produtos sob uso normal, excluindo baterias e outros acessórios descartáveis.

Por favor, entre em contato conosco gratuitamente para qualquer dúvida através de nosso e-mail de atendimento ao cliente info@jaskeyworld.com, obrigado! Iremos apoiá-lo totalmente por nossa cooperação comercial de longa data, obrigado!