

## **Localizador de etiqueta Bluetooth de alarme perdido de alarme perdido personalizado Fabricante**

Características:

1. Adopts mais recente Bluetooth 4.0, baixo consumo de energia, fonte de alimentação de células de botão CR2032, tempo de espera para 2 ~ 3 meses
2. Compatível com a versão iOS e Android 4.3 e de alta qualidade
3. pode conectar 3 pcs anti-perdido ao mesmo tempo em que a conexão por telefone Bluetooth, use função de pesquisa bidirecional
4. Sob o status da conexão, o telefone celular e o dispositivo anti-perdido alarmarão ao mesmo tempo em que o dispositivo anti-perdido fora da faixa de configuração Bluetooth,
5. Função do rastreador de localização, conveniente para você verificar o último local de permanência
6. Não perturbe a função, para evitar perturbar o trabalho e outros tempos importantes.
7. Anti-Lost Dispositivo pode controle remoto Função e função
- 9.
10. Distância da detecção: cerca de 10 metros no espaço desativado, cerca de 30 metros no espaço aberto.

Suporte ao celular:

1. iOS 7.0 ou Upgrade, Suporte para iPhone4s □ iPhone5/5C/5S □ iPhone6/6s □ iPhone □ iPad Air □ iPad mini

2. Android System: Bluetooth 4.0 ou Android 4.3 Atualização.



### **Sobre sobre> Companhia:**

#### **-Quanto tempo sua empresa lida com negócios eletrônicos? Você está fabricando?**

Jaskey Limited é um design □ Desenvolvimento, empresa de fabricação mais de 12 anos de experiência e especializamos em produtos eletrônicos de moda moderna com valor agregado ao mercado eletrônico de consumo.

#### **-que auditoria de fábrica você fez?**

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

#### **-Qual mercado é o seu principal mercado de negócios?**

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

#### **-sua empresa tem sua própria marca ou não?**

Temos nossa própria marca Sawolol para nossa seção de áudio inteligente de design patentado.

#### **-Qual termo de pagamento para sua empresa?**

Normalmente, é T/T com antecedência (30% de depósito antes da confirmação do pedido e o saldo

antes da remessa) para a massa Ordem ou LC à vista para uma grande quantidade de ordem; para ordem de amostra com pequena quantidade, não há problema em transferir o pagamento via PayPal, Western Union ou Alipay também.

### **-Que justa sua empresa comparecerá a cada ano?**

Normalmente, participaremos da Feira de Eletrônicos HKTDC Hong Kong na edição da primavera e do outono e Ces etc., etc., Fair, etc., por favor Entre em contato conosco para obter nossas informações atualizadas pela FAIR através do nosso site ou do nosso e-mail [info@jaskeyworld.com](mailto:info@jaskeyworld.com), obrigado!

### **Sobre os 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 produtos que podem Fornecer três novos produtos de design trimestralmente com design exclusivo e função de alta qualidade ao nosso parceiro de negócios.

#### **-Qual certificado para seus produtos?**

Nossos produtos estão em conformidade com o padrão de teste de produtos eletrônicos de CE, Rosh, FCC, BQB etc.

#### **-O que é o tempo de lead para ordem normal?**

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

Tempo de ordem de massa: 25-35 dias após a aprovação da amostra para ordens diárias.

#### **-Qual pacote para os produtos?**

Normalmente, é a nossa caixa de presente padrão e não há problema em fazer a caixa de pacote personalizada conforme os requisitos.

#### **-Quanto tempo para a garantia do produto?**

A garantia de produtos é um ano a partir da data da remessa para as mercadorias sob uso normal, excluindo baterias e outras despesas gastas acessórios.

Entre em contato conosco livremente para qualquer consulta por meio de nosso serviço de atendimento ao cliente [info@jaskeyworld.com](mailto:info@jaskeyworld.com), obrigado! Nossa longa cooperação comercial, obrigado!

Este é o nosso produto de venda quente:  
Badge Music Player NSP-100