

LCX-12

Caixa de Som Bluetooth

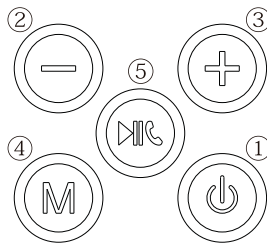


QUEEN

Especificações:

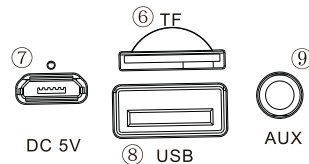
- Bluetooth: 3.0 + EDR
- Suporte: L2CAP / A2DP (AVCTP / AVDTP / AVRCP), pode receber sinal de áudio e controlar o dispositivo de áudio.
- Distância de trabalho: 10M
- Conexão: USB, Aux P2
- Bateria: 1200mah
- Tempo de reprodução de volume normal: 4-6 Horas
- Driver do alto-falante: ϕ 52 mm * 2
- Potência: 12W
- Resposta de frequência: 150HZ-20KHZ
- Tamanho da unidade: 162x76x76mm
- Peso unitário: 500g

Funcionalidades:



- 1 - Interruptor de alimentação: Pressione e segure para ligar / desligar.
- 2 - Ao reproduzir música, pressione rapidamente para voltar a última música, pressione e segure para diminuir o volume.
- 3 - Ao reproduzir música, pressione rapidamente para a próxima música, pressione e segure para aumentar o volume.
- 4 - Ao reproduzir música, (cartão TF / entrada de linha / cartão USB / bluetooth), pressione rapidamente para alternar o modelo.

5 - Ao reproduzir música, (cartão USB / cartão TF / Bluetooth), pressione rapidamente para reproduzir / pausar. No modo FM, pressione rapidamente para pesquisar a estação automaticamente, pressione novamente para parar a pesquisa. No modo bluetooth com celular emparelhado, ao receber uma chamada, pressione curto para atender uma chamada em viva-voz, pressione novamente para entregar, pressione duas vezes para fazer uma chamada.



6 - Entrada TF: Pode decodificar e reproduzir áudio no formato MP3 quando colocado o cartão TF na entrada.

7 - Entrada DC 5V: Use o cabo de carregamento Micro USB V8 padrão para carregar energia.
8 - Entrada USB: Pode decodificar e reproduzir áudio no formato MP3 ao colocar o cartão USB.
9 - Com a entrada de cabo AUX, pode conectar diretamente os dispositivos externos, por exemplo, tablet PC / TV / telefones celulares.

NOTA: No modo FM, coloque o micro cabo de carregamento para obter uma estação de rádio FM melhor.

Importado por:
05.758.306/0001-25
Distribuído por:
06.032.995/0002-30

ANATEL: 14129-20-04646
Modelo: AC6928A