

Términos comerciales	MANDO Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
Capacidad de producción	500.000 unidades/mes
Pago	T/T, PayPal.
El tiempo de entrega	3-7 días hábiles para hacer la muestra. 10 a 15 días hábiles para la producción.
Embalaje	Cartones de exportación estándar/cartones personalizados
Envío	Por mar, por aire o por envío urgente (DHL/UPS/FEDEX)
Cantidad mínima de pedido	500 Uds.
Lugar de origen	Dongguan, Cantón, China
Certificación	CE, FCC, ROHS, ALCANCE, UKCA

## Especificaciones del producto:

- Multifunción **Adaptador de audio USB C a 3,5 mm** El duradero adaptador de 3,5 mm para auriculares USB tipo C ofrece una forma sencilla de transmitir música desde teléfonos/tabletas/computadoras portátiles con USB tipo C a dispositivos auxiliares como auriculares de 3,5 mm, auriculares, radios de automóvil, parlantes y otros dispositivos de audio.
- Calidad de sonido perfecta con chip DAC inteligente El adaptador de auriculares USB C cuenta con un chip DAC inteligente. El chip DAC puede convertir señales de audio digitales en señales de audio analógicas y mantener la calidad de sonido original de sus auriculares. Tiene un bajo consumo de energía, un rendimiento de decodificación excelente y estable y una compatibilidad máxima con una frecuencia de muestreo de audio de 16 bits/48 Khz.
- Diseño estable y duradero Con el diseño de alivio de tensión, este adaptador tipo C a auxiliar puede soportar más de 20000 pruebas de flexión, lo que hace que este adaptador sea mucho más duradero. El material de aleación de aluminio de primera calidad evita rayones y óxido, mayor calidad. El cable esmaltado blindado aún puede garantizar una transmisión de señal estable con el uso diario. Los conectores recubiertos de metal para un mejor contacto garantizan una transmisión de señal de audio estable y sin pérdidas.



# Wide compatibility



## Introducción de la Compañía



## About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



2000 M<sup>2</sup>  
Factory space with 10years of production experience



100+  
Employees



OEM/ODM  
Support cable customized



ISO13585  
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

ISO9001

## **Preguntas más frecuentes**

### **P1: ¿Puedo iniciar un pedido de muestra antes de realizar más pedidos?**

R: Claro, Goochain proporciona muestras gratuitas si tenemos existencias, a las muestras personalizadas se les debe cobrar algún costo de configuración. Le agradecemos que nos solicite una muestra para verificar nuestra calidad.

### **P2: ¿Qué métodos de pago aceptan?**

R: Alibaba Trade Assurance, PayPal, T/T, transferencia bancaria, Western Union y L/C

### **P3: ¿Cómo le va a su fábrica con respecto al control de calidad?**

R: La calidad es prioridad. El departamento de control de calidad con un especialista profesional en garantía de calidad otorga gran importancia al control de calidad desde el principio hasta el final. Nuestra fábrica ha obtenido la autenticación Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008. Etc

### **P4: ¿Fábrica? ¡Sí! ¿Puedo personalizar los artículos que me gustan, como imprimir nuestro propio logotipo o modificar el diseño?**

R: Sí, somos una fábrica con más de 100 empleados. Ofrecemos servicio OEM/ODM. Comuníquese con nosotros o con nuestro representante de ventas para verificar los detalles.

### **P5: ¿Tiempo de entrega y garantía? ¿Qué servicio de envío utilizarán para mis productos?**

R: Nuestro plazo de entrega es de aproximadamente 2 a 4 semanas y podemos ofrecer 12 meses de garantía desde la entrega. Utilizamos DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS según lo desee el cliente.

### **P6: ¿Dónde está ubicada su fábrica? ¿Cómo puedo visitar allí?**

R: Claro. Estaremos más que felices de recibirlo en Dongguan y mostrarle nuestro lugar de trabajo. Nuestra fábrica está ubicada en 3ro. Piso, Edificio A, No.8 Kangyang 1st Street, Shebei Village, Huangjiang Town, Dongguan City, Guangdong, China.