

| | |
|---------------------------|--|
| 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 |

60W Cable magnético con resorte de carga rápida PD Tipo C del USB 3.1 al conjunto de cable magnético del Pin Pogo de 18 pines

-Anticaída: utilice una interfaz magnética para facilitar el desmontaje del dispositivo;

-Larga vida: hasta 100.000~200.000 ciclos y más funciones de carga conectadas;

-Diseño resistente al agua: se puede lograr un excelente diseño a prueba de agua y la base del host puede ser resistente al polvo y al agua (IPX8)

-Carga rápida: admite diseño de alta corriente (5A-30A); carga rápida, tiempo de funcionamiento más corto;

-Ahorre repuestos: el cabezal hembra con adaptador de PCB puede lograr conexiones de puente de unión SMT DIP y estilo Pogo;

-Posicionamiento del imán: utilice imanes y estructuras para lograr una protección de circuito dual para lograr distinción;

-Requisitos ambientales: Excelente grado de corrosión (48H-120H) para cumplir con ambientes hostiles.

Áreas de aplicación:

1. Carga de dispositivos móviles y transmisión de datos: **Conectores magnéticos** se utilizan comúnmente para cargar y transmitir datos de teléfonos inteligentes, tabletas y computadoras portátiles. La conveniencia de estos conectores permite a los usuarios conectar y desconectar dispositivos fácilmente y al mismo tiempo reduce el riesgo de desconexión accidental.

2. Carga del portátil: Algunas computadoras portátiles utilizan conectores de carga magnéticos. Este diseño permite que el cable de carga se desconecte rápidamente cuando se tira accidentalmente del dispositivo, lo que reduce el riesgo para el dispositivo.

3. Equipo de sonido: Algunos auriculares y equipos de audio utilizan conectores magnéticos para facilitar la conexión y desconexión del dispositivo. Estos conectores también colocan automáticamente la polaridad correcta cuando se conectan, lo que garantiza una transmisión precisa de las señales de audio.

4. Soportes y bases magnéticos: Los conectores magnéticos también se utilizan para fabricar soportes, bases y accesorios para soportar equipos. Estos soportes se pueden utilizar en soportes para automóviles, soportes de escritorio, soportes de pared, etc. para facilitar la instalación y desinstalación del dispositivo.

5. Equipos industriales y médicos: En equipos industriales y médicos, los conectores magnéticos se pueden utilizar para conectar rápidamente sensores, sondas, fibras ópticas y otros equipos para facilitar el mantenimiento y la sustitución.

6. Transmisión de energía y carga: Los conectores magnéticos también se pueden utilizar en aplicaciones de carga inalámbrica, como bases de carga inalámbrica, lo que permite a los usuarios colocar fácilmente sus dispositivos en la base de carga para cargarlos.

Más imágenes del producto







Smart Watch

Golf Handle

SLR Camera

Notebook

ABOUT US

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



3000 M² Factory space with 10years of production experience

100+ Employees

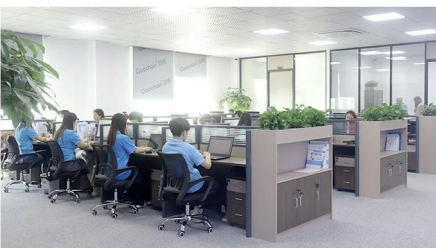
OEM/ODM Support customized

IOS13485 Certified Medical Accessory Manufacturer

WORKSHOP



OFFICE



WAREHOUSE



R&D CENTER



CERTIFICATE



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 comprobar 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.