

## **Característica del producto**

Nuestros conectores circulares push-pull compatibles con LEMO brindan una solución de interconexión altamente confiable y fácil de usar para aplicaciones que requieren conexiones rápidas, seguras y repetibles. El sistema de bloqueo push-pull de estilo patentado garantiza un bloqueo instantáneo con un solo empujón y una fácil desconexión tirando hacia atrás de la carcasa exterior, lo que evita la desconexión accidental.

estos **Conektor LEMO** son ampliamente utilizados en **equipos de diagnóstico médico, sensores de ECG/EEG, dispositivos de monitorización de pacientes, instrumentos de prueba y medición, automatización industrial, drones y sistemas de comunicación**. Su carcasa duradera, protectores contra tirones codificados por colores y contactos chapados en oro garantizan un rendimiento estable incluso en entornos exigentes.

como un **fabricante directo**, ofrecemos personalización completa, incluido moldeado de conectores, sobremoldeo de cables, ensamblajes de PCB y producción de etiquetas privadas. Nuestra fábrica está certificada para **ISO 13485 e ISO 9001**, garantizando un control de calidad de grado médico y una trazabilidad total. Con sólidas capacidades de ingeniería, respaldamos la creación rápida de prototipos, asignaciones de pines personalizadas y desarrollo de conjuntos de cables personalizados para su proyecto.

---

## **Escenarios de uso del producto**

- **Dispositivos Médicos:** Cables ECG/EEG, sistemas de monitorización de pacientes, bombas de infusión
- **Automatización Industrial:** Cables de sensores, conexiones PLC, sistemas de visión artificial.
- **Aeroespacial y vehículos aéreos no tripulados:** Conexión de alimentación y señal para drones y equipos portátiles.
- **Instrumentos de prueba:** Osciloscopios, sistemas de adquisición de datos, analizadores portátiles.
- **Laboratorio e Investigación:** Sensores de bioseñales, configuraciones de medición, instrumentación.



estos [\*\*conector medico\*\*](#) ofrecen conexiones rápidas, seguras y confiables para dispositivos médicos, sensores y equipos industriales. Con carcasa duradera, diseños codificados por colores y contactos de alta precisión, garantizan una transmisión estable de señal y energía en entornos exigentes. Fabricados según los estándares ISO 13485, admiten una personalización total y ofrecen un rendimiento duradero para aplicaciones críticas.



## ¿Por qué elegirnos como su fabricante de cables?

- **Calidad certificada:** ISO 9001, fábrica certificada ISO13485
- **Servicio OEM y ODM:** Conectores, longitud de cable y diseño totalmente personalizables
- **Soporte de ingeniería:** Fuerte capacidad de ID para respaldar el desarrollo de nuevos productos.
- **Fuerza de fabricación:** Más de 10 años de experiencia en la fabricación de cables.

## Introducción de la empresa

# About us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



**3000 M<sup>2</sup>**

Factory space with 10years of production experience

**100+**

Employees

**OEM/ODM**

Support customized

**IOS13485**

Certified Medical Accessory Manufacturer

## Preguntas 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 registrada por la FDA, Rohs, SGS, CE FCC, ISO9001:2008 ISO13485. 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 deseé 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.