| 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 |
| Proceso de dar un título | CE, FCC, ROHS, ALCANCE, UKCA |





Descripción del Producto:

Este cable cuenta con un macho <u>enchufe de plátano</u> en un extremo y un conector tipo banana hembra en el otro, ambos equipados con moldes exteriores roscados para proporcionar una conexión segura y ajustada. El material de silicona garantiza una resistencia a la temperatura y una flexibilidad excepcionales, lo que lo hace adecuado para aplicaciones de alto rendimiento, como pruebas eléctricas y equipos de audio. El diseño roscado evita conexiones sueltas, ofreciendo una transmisión eléctrica duradera y estable, ideal para entornos de alta frecuencia y alta corriente.

También podemos producir otro tipo de cable, como <u>Conector banana a cable a presión de ecg</u> que se utiliza para máquinas médicas, como electrodo de 2 mm a cable con conector banana que se utiliza para equipos decenas.

Aplicaciones:

- Pruebas eléctricas: Ideal para conectar dispositivos e instrumentos eléctricos de alta precisión.
- Equipo de audio: Proporciona transmisión de señal estable para sistemas de audio de alta fidelidad.
- Dispositivos de laboratorio: una solución confiable para conexiones eléctricas en experimentos científicos.
- Aplicaciones de alta frecuencia/alta corriente: Adecuado para amplificadores de potencia y otros equipos eléctricos que requieren una transferencia de corriente estable.
- Directo del fabricante: como fabricante de cables profesional, brindamos servicios de OEM y ODM para cumplir con sus requisitos específicos. Obtenga longitudes, colores y conectores personalizados de nuestra fábrica a precios competitivos.

Estándares de cumplimiento y seguridad:

Este cable de ecg con electrodo registrado por la FDA cumple con todos los estándares de seguridad médica aplicables y está diseñado para cumplir con los estrictos requisitos de los entornos sanitarios. Tiene certificación CE y cumple totalmente con la norma ISO 13485 para dispositivos médicos.

Si tiene algún requisito personalizado, no dude en contactarnos

Introducción de la empresa



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: Garantía comercial de Alibaba, 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 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.