

Términos comerciales	MANDO Shenzhen/Guangzhou/Hong Kong
Capacidad de producción	500.000PCS/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)
MOQ	100PCS
Lugar de nacimiento	Dongguan, Cantón, China
Certificación	CE, FCC, ROHS, ALCANCE, UKCA

Características de producto:

Especificación de cables:

Este pasador de electrodo TENS EMS de 2,0 mm para probar el cable del gancho de prueba del clip del gancho está hecho de material de PVC o TPU de alta calidad para garantizar una flexión prolongada.

Cable de clip de gancho de prueba llamado cable de clip de agarre, cable de prueba de micro gancho, cable de gancho de clip de prueba para multímetros

como líder [Fábrica de plomo de prueba OEM ODM](#) Nuestras gamas de productos son las siguientes:

Cables ECG USB

Cables USB tipo C ECG EMG

Conector de audio de 2,5 mm y 3,5 mm Cables ECG Snap

[Cables médicos conector Lemo,](#)

TENS LEAD Wires fabricante de porcelana

Electrodos de pinza EAR

[Conector de seguridad de CC personalizado de 2,35 mm a cables con clavija de electrodo de 2,0 mm](#)

Para obtener más información y especificaciones del producto, no dude en contactarnos para obtener un dibujo técnico.









Introducción de la Compañía

Goochain tecnología Co., ltd. es un fabricante profesional de ensamblajes de cables personalizados, fabricación de cables usb personalizados, fabricante de cables magnéticos pogo pin, cables ecg médicos, proveedor de electrodos de clip targus, cables de extensión PoweredUSB, cables Ethernet, enchufes y cargadores médicos, arneses de cableado y cables de computadora, fundada en el año 2015 y tenemos un taller de ensamblaje de cables personalizados de 2000 metros cuadrados, alrededor de 80 trabajadores, 1 turno es de 8 horas por día. Seguimos el estándar de gestión ISO internacional para fabricar nuestros cables personalizados, cables médicos y cargadores con el precio de fábrica chino.



Certificados:

Los cables usb personalizados Goochain, cables médicos, cables de computadora, cables Pogo pin, cables USB tipo c, conectores USB tipo C, cargadores rápidos PD, cables de extensión PoweredUSB, todos han pasado el certificado internacional requerido para que podamos exportar a todo el mundo. mundo,



Preguntas frecuentes

P1: ¿Puedo iniciar un pedido de muestra antes de pedir más?

R: Claro, Goochain proporciona una muestra gratis si tenemos existencias, la muestra personalizada debe pagar el costo de instalación. Le agradecemos que nos solicite una muestra para comprobar 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 está yendo a su fábrica con respecto al control de calidad?

R: La calidad es prioridad. El departamento de control de calidad con un especialista en garantía de calidad profesional 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 de OEM/ODM. Póngase en contacto con nosotros o con nuestro representante de ventas para obtener más detalles.

P5: tiempo de entrega y garantía? ¿Qué servicio de envío utilizarán para mis productos?

R: Nuestro tiempo de entrega es de alrededor de 2 a 4 semanas y podemos ofrecer 12 meses de garantía desde la entrega. Utilizamos DHL, Fedex, UPS, TNT, EMS como cliente.

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

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