

Parámetros del producto:

Nombre del producto	Conector mangtico de pigo de 10 pines personalizado a 10 cables de 4.0 mm Cable de ecg Snap
conector	Macho de 3.5 mm/4.0 mm y Pogo Pin
Longitud del cable	80 cm o personalizado
Color de cable	blanco, gris, negro o personalizado
Función	TENS EMS Transmisión/masajeador ECG/EKG/EEG/Cable de adaptador EMG
Cantidad mínima de pedido	500 piezas

Fabricado por un proveedor profesional de cable médico certificado por ISO 13485 en Dongguan, China, este cable ECG combina ingeniería de precisión con un rendimiento robusto. El diseño del conector magnético del pin Pogo garantiza un contacto seguro, baja resistencia y transmisión eléctrica consistente, reduciendo la pérdida de señal durante el monitoreo.

Los cables Snap femeninos de 4.0 mm son compatibles con múltiples almohadillas de electrodos, lo que garantiza la versatilidad en una amplia gama de ECG y equipos de diagnóstico. El aislamiento de PVC o silicona de grado médico proporciona flexibilidad y biocompatibilidad, asegurando un uso seguro y cómodo durante el monitoreo de los pacientes a largo plazo. Para configuraciones multi-paciente o multicanal, vea nuestra [Cable de electrodo de monitoreo de EEG Multi -Leads EEG EEG](#)

¿Busca otros cables médicos compatibles? Revise nuestro [Conector cargado de resorte magnético de 9 pines al terminal de anillo redondo de 2.0 mm con cable de 5 cables](#) Para más opciones.

Características:

- Nombre de producción: Pin de 4pin Pogo a 4.0 mm de electrodo Snap 3 cables Cable de cable de cable
- Conector 1: 4pin Pogo Pin Conector masculino
- Conector 2: 4.0 mm ECG Snap
- Color del cable: negro, blanco, gris
- Color de inyección de molde para completar: rojo, azul, verde, blanco.
- Heymed ubicado en Dongguan, [ISO 13485 e ISO 9001 Conjunto de cable cusom certificado](#), Podemos producir cable snap ECG, placa nagetiva y otros conjuntos de cables, haga clic en [Proveedor de cable médico de Dongguan ECG](#) to Aprende más.

Fotos del producto:





Información de la empresa. Descripción general



About Us

10+ Years Experienced Professional Manufacturer of Customized Cables.



2000 M²
Factory space with 10years of production experience



100+
Employees



OEM/ODM
Support cable customized



TOP 500
Bands approved 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

ISO 9001

Preguntas frecuentes

P1: ¿Puedo comenzar un pedido de muestra antes de ordenar más?

R: Por supuesto, Heymed proporciona muestras gratuitas si las tenemos en stock, las muestras personalizadas requieren tarifas de instalación. Gracias por pedirnos muestras para verificar nuestra calidad.

P2: ¿Qué métodos de pago acepta?

A: PayPal, T/T, Bank Transfer, Western Union y L/C

P3: ¿Cómo le va a su fábrica en términos de control de calidad?

Respuesta: La calidad es prioridad. El departamento de QC con expertos en garantía de calidad profesional otorga una gran importancia al control de calidad desde el principio hasta el final. Nuestra fábrica ha obtenido RoHS, SGS, CE FCC, Certificación ISO9001: 2008. ETC

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

R: Sí, somos una fábrica con más de 100 empleados. Brindamos servicios OEM/ODM. Póngase en contacto con nosotros o nuestro representante de ventas para más detalles.

P5: ¿Tiempo de entrega y garantía? ¿Qué servicio de envío utilizará para enviar mi producto?

R: Nuestro tiempo de entrega es de aproximadamente 2-4 semanas, y podemos proporcionar una garantía de 12 meses a partir de la entrega. Usamos DHL, FedEx, UPS, TNT, EMS como clientes.

P6: ¿Dónde se encuentra su fábrica? ¿Cómo puedo visitar allí?

Respuesta: Por supuesto. Estamos muy contentos de darle la bienvenida a Dongguan y mostrarle nuestro lugar de trabajo. Nuestra fábrica se encuentra en la tercera. Edificio A, No. 8, Kangyang 1st Street, Shebei Village, Huangjiang Town, Dongguan City, Guangdong Province, China