

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

Especificación:

- Tipo de cable: RJ45 macho a RJ45 hembra con interruptor de encendido y apagado
- Longitud del cable: 1 metro u opcional
- Material del conector: Cobre chapado en oro
- Material del cable: PVC.
- De color negro
- [Artículos similares: Cable alargador RJ12 Macho a RJ12 Hembra](#)

Descripción del Producto:

El cable RJ45 macho a RJ45 hembra con interruptor de encendido y apagado es un cable de red conveniente y versátil que le permite encender o apagar su conexión con solo presionar un interruptor. Este cable es perfecto para usar con dispositivos que requieren acceso ocasional a la red, como consolas de juegos, televisores inteligentes o cámaras de seguridad.

como líder [fabricante de cable ethernet](#), Fabricamos muchos tipos diferentes de cables de red LAN, como [Cable de extensión RJ45 hembra a RJ45 hembra](#), Cable adaptador USB tipo C a RJ45 hembra, cable RJ50 10P10C [y más....](#)







Introducción de la Compañía

Nuestra empresa es un fabricante líder de cables USB personalizados, [cables medicos](#), cables de computadora y cables industriales, así como cargadores, bancos de energía y adaptadores. Nos especializamos en brindar soluciones personalizadas para satisfacer las necesidades únicas de nuestros clientes, y estamos comprometidos a ofrecer productos de la más alta calidad a precios competitivos.

Como fábrica de cables médicos con certificación ISO9001-2016, nuestros productos cumplen con los estándares de calidad más altos de la industria.

Trabajamos en estrecha colaboración con nuestros clientes para garantizar que nuestros productos cumplan con sus especificaciones exactas y superen sus expectativas.

Ya sea que necesite un cable USB personalizado para su empresa o un cable médico para sus dispositivos médicos, somos el proveedor de referencia para todas sus necesidades de cables personalizados. Contáctenos hoy para obtener más información sobre cómo podemos ayudarlo con sus necesidades de cables personalizados.



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.

Q5: 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.