

hoco.

Brand Introduction

Join hands in creating win-win future

Premium
Digital Life



hoco.

Sobre hoco.

Hoco technology development (ShenZhen) co. Ltd establecida en 2009, tiene su sede en China. Después de más de diez años de operación y desarrollo, se ha extendido en más de 150 países y regiones de todo el mundo. La compañía toma "multi-marca, multi-categoría" como su dirección de desarrollo, y sus marcas hoco., hoco. Service, Borofone, se han convertido en la marca líder mundial de accesorios digitales 3C. A través de la combinación de la selección de precisión de big data de gestión científica, aumentamos la investigación y el desarrollo independientes, el desarrollo del mercado, mejoramos los productos por categoría para crear la plataforma de cadena de suministro de productos más completa para la industria de teléfonos móviles y accesorios digitales. La sede de la empresa en China, Shenzhen, Longhua, oficinas en Guangzhou - todos son modernos 5A oficinas, la empresa cuenta con más de 20.000 metros cuadrados de almacenes modernos y eficientes sistema logístico. El equipo de operaciones es de casi 300 personas, y desarrolla más de 1.500 SKU cada año. A través de un fuerte sistema de comercialización de productos se venden en todo el mundo y son amados por los usuarios de todo el mundo.

15_{years}

Brand operation
experience

> 150

Brand operation
experience

> 30%

Grow year by year

1500+

Develop over 1,500 SKUs
per year

Mas Sobre hoco.

Desde su inicio, hoco. siempre ha adherido a la premisa de alta calidad y buen precio, proporcionando a los consumidores productos más valiosos y exquisitos, construyendo un proveedor de calidad con el concepto de "compartir beneficios, nosotros asumimos el riesgo". Un ecosistema profundamente colaborativo con proveedores y canales de calidad es construido por hoco.

Hasta ahora, cambiamos continuamente la protección móvil, la carga, los bancos de energía móviles, el audio, los accesorios para automóviles, el hogar inteligente, el exterior, los deportes, las mochilas para computadoras y ocio, la educación infantil y otras categorías.

El desarrollo en línea y fuera de línea en el sudeste asiático, Medio Oriente, América del Sur, África y Europa como mercados principales, ha formado gradualmente la operación, organización, gestión y disposición del mercado de sus propias marcas, y al mismo tiempo proporciona fuertes servicios OEM para marcas locales en el mercado global. La empresa se ha convertido en el operador de marcas que más países y regiones del mundo comprende y que entiende a los consumidores. Es altamente reconocida y favorecida por los mercados nacionales e internacionales, y sus ingresos continúan alcanzando cifras récord.

En el futuro, hoco. profundizará aún más en la cadena de suministro, mejorará las capacidades de investigación y desarrollo de productos, optimizará los canales y servicios, fortalecerá la estrategia de múltiples marcas y proporcionará un servicio OEM integral, creando una misión para que cada socio de hoco. genere más valor.





DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829

Smart digital (Dispositivos Digitales)



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



★ NEW
PRODUCT

HI41

**WiFi móvil portátil
(Europa, Asia y África)**



⚙ Descripción

1. Chip: ZTE Micro ZX297520V3T2. Frecuencia: 2.4 GHz (Wi-Fi 6)
3. Velocidad de transmisión: 150 Mbps de subida, 50 Mbps de bajada
4. Admite acceso simultáneo a varios dispositivos
5. SIM: Micro SIM
6. Capacidad de la batería: 2100 mAh; Tiempo de uso: 3 horas
7. Material: ABS
8. Tamaño: 95.1 x 58.6 x 15.7 mm; Peso: 85 g
9. Compatible con las regiones de Europa, Asia y África, pero no con el resto de Sudamérica y Norteamérica

★ Beneficios

1. Hoco new category, novel appearance design.
2. Portable WIFI, standard 2100mah battery, can be directly powered by battery, or can be used while charging
3. ZTE Micro solution, Low power consumption and long battery life, equipped with WIFI6 transmission mode with stronger penetration and transmission capabilities

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



★ NEW
PRODUCT

HI40

**WiFi portátil (Europa,
Asia y África)**



⚙ Descripción

1. Chip: ZTE Micro ZX297520V3T2. Frecuencia: 2.4 GHz (Wi-Fi 6)
3. Velocidad de transmisión: 150 Mbps de subida, 50 Mbps de bajada
4. Admite acceso simultáneo a varios dispositivos
5. SIM: Micro SIM
6. Capacidad de la batería: 2100 mAh; Tiempo de uso: 3 horas
7. Material: ABS
8. Tamaño: 95.1 x 58.6 x 15.7 mm; Peso: 85 g
9. Compatible con las regiones de Europa, Asia y África, pero no con el resto de Sudamérica y Norteamérica

★ Beneficios

1. Bajo consumo de energía y batería de larga duración. Equipado con modo de transmisión Wi-Fi 6, con mayor penetración y capacidad de transmisión.
2. Nueva apariencia: la antena de señal se puede extender y plegar.
3. Admite la conexión simultánea de varios dispositivos.
4. Compatible solo con Europa, Asia y África. No compatible con Sudamérica.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI33

**Tarjeta de red
inalámbrica con antena
interna USB WiFi5**



Descripción

1. Especificaciones de hardware: Esquema de chip RTL8811CU2. Estándar inalámbrico: Compatible con IEEE802.11a/b/g/n/ac3. Ámbito de aplicación: PC/portátil4. Interfaz compatible con USB 2.05. Velocidad de transmisión: 650 Mbps6. Ganancia de antena: 2 dBi7. Modo de cifrado: WPA-WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA38. Compatible con Windows/Linux, no con iOS9. Tamaño: 30,7 x 16,9 x 7,9 mm; Peso: 3 g

Beneficios

1. Adaptador WiFi de doble banda de alta velocidad sin controlador: Un adaptador USB compacto de 650 Mbps compatible con las bandas de 2,4 GHz y 5,8 GHz, lo que permite una conmutación fluida entre frecuencias para una experiencia de internet fluida. Su diseño compacto lo hace fácil de usar y transportar.2. Adaptador de red versátil: Admite la funcionalidad de doble banda Gigabit y puede usarse como un adaptador de red estándar. Sin un router, también puede funcionar como un punto de acceso virtual, creando fácilmente una WLAN.3. Diseño compacto y portátil: Presenta un diseño pequeño y discreto, fácil de transportar y que ahorra espacio; equipado con una interfaz USB 2.0 para una transmisión de datos eficiente.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI32

**Tarjeta de red
inalámbrica con antena
externa USB WiFi 4**



Descripción

1. Especificaciones de hardware: Esquema de chip RTL8188GU2. Estándar inalámbrico: Compatible con el estándar IEEE802.11b/g/n3. Ámbito de aplicación: PC/portátil4. Interfaz compatible: USB 2.05. Velocidad de transmisión: 150 Mbps6. Ganancia de antena: 3 dBi7. Cifrado: WPA-WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA38. Compatible con Windows/Linux, no con iOS9. Tamaño: 174 x 19 x 12,5 mm; Peso: 5 g

Beneficios

1. Tarjeta de red inalámbrica sin unidad, fácil de usar.2. Con funciones de transmisión y recepción WiFi, se puede usar para navegar por internet en computadoras de escritorio, teléfonos móviles, tabletas y otros dispositivos.3. Compatible con sistemas Windows y Linux, pero no con iOS.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI31

Enrutador inalámbrico WiFi5 (UE)



Descripción

1. Especificaciones de hardware: MT7628DA + MT7613B2. RAM: 64 MB; Memoria flash: 16 MB3. Especificaciones de la antena: 4 x 5 dBi4. Estándar inalámbrico: compatible con IEEE802.11b/g/n/ac5. Velocidad de transmisión inalámbrica: 1200 Mb6. Puertos: 1 puerto Ethernet RJ45 WAN de 10/100 Mbps + 3 puertos Ethernet RJ45 LAN de 10/100 Mbps7. Alimentación: Adaptador de corriente CC de 12 V/1 A8. Dimensiones: 14,95 x 11 x 2,6 cm; longitud: 17,5 cm; peso: 148 g9.7. Idiomas chinos: inglés, ruso, árabe, tailandés, polaco, español y birmano

Beneficios

1. WIFI5 admite doble banda de 2,4 GHz + 5,8 GHz para satisfacer mejor las necesidades de acceso a internet.2. Velocidad de transmisión inalámbrica rápida de 1200 Mbps, con cuatro antenas, amplia cobertura, rendimiento superior a través de la pared, sin barreras.3. Tecnología MIMO y CCA, mejor rendimiento inalámbrico; bajo consumo de energía, baja radiación, ahorro de energía y protección del medio ambiente.4. Diseño único, tipo estación de soporte, tipo asiento, tipo colgado en la pared, ubicación flexible. Múltiples orificios de disipación de calor, buena disipación del calor.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI30

Enrutador inalámbrico WiFi 4 (UE)



Descripción

1. Especificaciones del hardware: Chip MT7628KN2. Memoria: 8MB; Flash: 2MB3. Especificaciones de la antena: Antena omnidireccional de 2,4 GHz y 5 dBi4. Estándar inalámbrico: 802.11b/g/n: 2.412 GHz-2.472 GHz5. Velocidad de transmisión inalámbrica: 300 Mbps6. Puertos: 1 puerto Ethernet RJ45 WAN de 10/100 Mbps + 3 puertos Ethernet RJ45 LAN de 10/100 Mbps7. Alimentación: Adaptador de corriente CC 5 V/1 A8. Dimensiones: 186,5 x 110 x 223 mm; Peso: 118g9. 7 idiomas: inglés, ruso, árabe, tailandés, polaco, español y birmano

Beneficios

1. La tecnología WiFi4 admite la banda de frecuencia de 2.4 GHz, satisfaciendo las necesidades diarias de internet en los hogares.2. Incorpora el chip MTK7628KN para una excelente estabilidad, con velocidades de transmisión de hasta 300 Mbps. Sus 3 antenas externas ofrecen una señal más potente para una experiencia de red más rápida.3. La configuración de tres antenas garantiza una transmisión de alta velocidad, reduciendo los errores de trama para lograr conexiones estables y sin interrupciones. Además, escanea y cambia automáticamente a canales de bajo tráfico para un rendimiento de red más fluido.4. Ofrece seguridad confiable para redes domésticas con una configuración y un funcionamiento intuitivos. La arquitectura MIMO amplía significativamente la cobertura de la señal, satisfaciendo las necesidades de uso más amplias.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI21

Báscula inteligente para medir la grasa corporal



Descripción

1. Pantalla: LED2. Báscula: Vidrio templado de 5 mm3.
Rango de pesaje: 0,1 kg-180 kg (precisión: 0,05 kg)4.
Sensor: Sensor tipo E; Placas de acero inoxidable de 4
electrodos5. Bluetooth: 4.2, compatible con la
aplicación Unique Health6. Alimentación: 3 pilas AAA;
Autonomía: 120 días7. Tamaño: 280 x 280 x 24 mm;
Peso: 1,25 kg8. Báscula inteligente de grasa corporal
con 24 datos corporales y monitorización de la
frecuencia cardíaca

Beneficios

1. Sensor tipo E de alta precisión, compatible con
mediciones de rango pequeño, mide 24 datos físicos y
monitoriza la frecuencia cardíaca.2. Pantalla LED HD,
transmisión de datos Bluetooth 4.2, visualización de datos
en alta definición.3. Diseño de carcasa inferior anular,
base de pesaje antideslizante

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.



DISTRIBUIDORA
Di-Tronic 5829



HI20

Báscula de peso



Descripción

1. Pantalla: LED; Tamaño: 63 x 25,5 mm². Balanza: Vidrio templado de 4 mm³. Rango de pesaje: 0,5 kg - 180 kg⁴. Sensor: Sensor tipo E5. Alimentación: 2 pilas AAA⁶. Tamaño: 260 x 260 x 22,5 mm; Peso: 1 kg

Punto de Venta

Alcance de 1180 kg, pantalla LED oculta.² Base tipo \perp con base antideslizante y antivuelco.³ Tapa de la batería con sistema de empuje y tracción, 2 pilas AAA.⁴ Botón físico para cambiar directamente la unidad de la báscula.

hoco.

Hoco Technology Development (Shenzhen) Co., Ltd.

Make something you love.

—

www.hocotech.com