

porodo | CHOOSE THE BEST



راوتر محمول عالي السرعة
بسرعة ه جيجابت في الثانية

يمكن الاتصال بما يصل إلى ١٦ جهازا

Model: PD-5GMIFI-BK

القسم ١ - المقدمة

١.١ المقدمة

إنه موجه واي فاي محمول بتقنية 5G يسمح للعديد من المستخدمين والأجهزة المحمولة بمشاركة اتصال إنترنت عبر النطاق العريض المحمول بتقنية 5G وإنشاء شبكة شخصية. يدعم شبكات NR/LTE/WCDMA. يمكن للمستخدم الحصول على الإنترنت عبر اتصال واي فاي/LAN/USB.

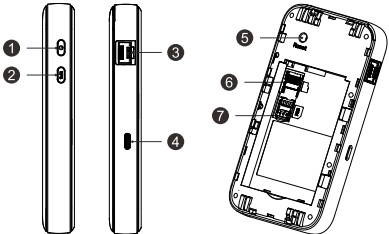
يقدم هذا الدليل مقدمة عن التثبيت واستخدام هذا الجهاز، وجميع الوصفات مبنية على نظام التشغيل Windows 10. لمزيد من التفاصيل حول اتصال الشبكة، يرجى التشاور مع مشغل الخدمة الخاص بك.

١.٢ المواصفات

الدعم للشبكات NR/LTE/WCDMA
مشاركة الإنترنت عبر الويب، يمكن دعم ما يصل إلى ١٦ مستخدمًا في نفس الوقت للوصول
بطارية بسعة ٥٠٠٠ مللي أمبير، ووقت عمل يصل إلى ١١-١٢ ساعة
السرعة القصوى كما يلي:

الشبكات المدعومة	معدل الإنترنت النزولي؛	معدل الإنترنت الصاعد؛
NR	٢.٧٧ جيجابايت في الثانية	١.٢٦ جيجابايت في الثانية
LTE	٣٩١ ميجابايت في الثانية	١٥٠ ميجابايت في الثانية
WCDMA	٤٢.٢ ميجابايت في الثانية	١١.٥ ميجابايت في الثانية

١.٣ وصف المكونات



١.٦ سيناريو التطبيق

يمكن لهذا الجهاز دعم أنظمة التشغيل Windows XP و Vista و Win V و Win ٧ و Mac و OS وغيرها، ويمكنه دعم الاتصالات المتعددة عبر اتصال Wi-Fi/USB/LAN. يُعرض الرسم البياني أدناه فقط للإشارة:



ملاحظة: قبل الاتصال بالواي فاي، يرجى التأكد من أن جهازك يدعم إمكانية الواي فاي.

١.٧ وضع السكون

عندما لا يكون هناك أجهزة أخرى متصلة بالجهاز لفترة زمنية معينة، سيدخل الجهاز في وضع السكون.

القسم ٢ - تعليمات التثبيت

٢.١ تركيب بطاقة Nano SIM و بطاقة TF والبطارية

١. قم بفتح الغطاء الخلفي.
٢. قم بإدخال بطاقة SIM و بطاقة TF في الفتحة باتجاه السهم.
٣. ضع البطارية كما يُظهر في الرسم أدناه.
٤. أغلق الغطاء الخلفي.



٢.٢ تشغيل / إيقاف التشغيل

تشغيل الجهاز: اضغط باستمرار على زر التشغيل لتشغيل الجهاز، وسيضيء الشاشة السائتة.

إيقاف تشغيل الجهاز: اضغط باستمرار على زر التشغيل لإيقاف تشغيل الجهاز.

٢.٣ الشحن

يمكن شحن بطارية الجهاز باستخدام محول أو منفذ USB على الكمبيوتر الخاص بك.

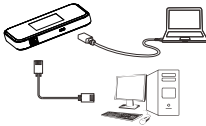


ملحوظة: لن يؤثر الشحن على الاستخدام العادي أثناء الشحن.

القسم ٣ - الاتصال بالإنترنت

٣.١ الاتصال بالأسلاك

قم بتوصيل جهاز التوجيه بالكمبيوتر عبر كابل USB أو واجهة RJ٤٥.



ملاحظة:

غير مدعوم الاتصال بالأسلاك ، الاتصال بواسطة USB والاتصال بواسطة RJ٤٥ في نفس الوقت. عندما يترك الجهاز المصنع ، يفضل وضع الاتصال عبر USB افتراضيا ، ويحتاج وضع الاتصال عبر RJ٤٥ إلى تسجيل الدخول إلى واجهة إدارة الصفحة الإلكترونية لتبديل وضع الوصول إلى الإنترنت.

طريقة التبديل: تسجيل الدخول إلى صفحة الويب - جهاز - وضع USB (الجهاز: هوست الولايات المتحدة - الوضع: RJ٤٥)

٣.٢ كيفية الاتصال بالإنترنت واي فاي

كيفية الحصول على اسم الشبكة وكلمة المرور للراوتر:

اسم الشبكة (SSID) وكلمة المرور للراوتر عادة ما تكون مطبوعة على اللاصق. إذا لم تتمكن من العثور عليهما على اللاصق، يمكنك الحصول على اسم الشبكة وكلمة المرور بالطريقة التالية:

١. اضغط على زر WPS لمدة قصيرة لتبديل الواجهة، ستظهر أسماء شبكة الاتصال (SSID) ومفتاح (كلمة المرور) على شاشة العرض السائبة (LCD) لجهاز التوجيه الخاص بك.

٢. يمكنك الحصول عليهما عن طريق واجهة المستخدم الرسومية على الويب (Web UI). قم بتسجيل الدخول إلى واجهة المستخدم على الويب، ثم انتقل إلى إعدادات شبكة WLAN، وستجد معلومات عن اسم شبكة الاتصال (SSID) وكلمة المرور (KEY).



ملاحظة: يُوصى بتعيين اسم شبكة الاتصال (SSID) المناسب وكلمة مرور لشبكة الواي فاي عالية الأمان على صفحة إدارة تسجيل الدخول.

القسم ٤ - إدارة صفحة واجهة المستخدم الرسومية على الويب

تساعد واجهة المستخدم الرسومية على الويب في إدارة الجهاز بكفاءة. سيوضح هذا القسم كيفية إدارة واجهة المستخدم على الويب على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

٤.١ تسجيل الدخول

يرجى اتباع الخطوات التالية لتسجيل الدخول إلى صفحة الإدارة.

افتح مستعرض الويب وأدخل عنوان <http://192.168.43.1> ثم اضغط على "Enter". إذا تعارض عنوان IP مع عناوين IP الأخرى في الشبكة، سيقوم الجهاز بتحديث عنوان IP الجديد تلقائيًا.

عند أول تسجيل دخول، يجب عليك تعيين كلمة مرور لشبكة الواي فاي وكلمة مرور تسجيل الدخول على الواجهة الرسومية على الويب (تحتاج لجعلها متطابقة مع كلمة مرور واي فاي).



ملاحظة: يُنصح باستخدام المتصفحات التالية: IE (7.0 أو أحدث)، Firefox (3.0 أو أحدث)، Opera (11.0 أو أحدث)، Safari (4.0 أو أحدث)، أو Chrome (5.0 أو أحدث).

القسم ٤.٢ - الصفحة الرئيسية

يمكنك التحكم في تبديل الشبكة لعرض معلومات مشغل بطاقة SIM، ومعدل الشبكة في الوقت الحقيقي، والطاقة، وعدد اتصالات الأجهزة، ومدة وجود الجهاز على الشبكة.



القسم ٤.٣ - إعدادات الشبكة

يمكنك التحكم في تبديل الشبكة، وتمكين وضع الطيران والتجوال بيانات، واختيار نوع الشبكة 3G/E/G/4G، وعرض وتعديل وإضافة اتصال VPN.



القسم ٤.٤ - إعدادات الواي فاي

يمكنك عرض وتعديل المعلومات الأساسية للواي فاي، وعدد الاتصالات القصوى، وقوة الإشارة عبر الحائط، ووقت تفعيل وضع السكون.



٤.٥ جهاز

يمكنك عرض المستخدمين المتصلين وتعطيلهم ، وتبديل وضع الوصول السلكي إلى الإنترنت.



٤.٦ أدوات

يمكنك عرض وتحرير وإرسال رسائل SMS ، استخدم وظيفة USSD لعرض استخدام حركة المرور ، وتعديل حد حزمة المرور اليومية / الشهرية

إخلاء المسؤولية / ملاحظات

١. يرجى استخدام محولات التيار المتردد الأصلية. نحن غير مسؤولين عن أي أضرار محتملة في حال استخدام محولات غير متوافقة. مواصفات المحول هي ٥ فولت ٢ أمبير.

٢. يرجى تجنب استخدام هذا الجهاز بالقرب من الأجهزة المعدنية أو الأجهزة التي تنبعث منها أمواج كهرومغناطيسية، وإلا فقد يتأثر استقبال الإشارة.

٣. هذا الجهاز غير مقاوم للماء، يرجى تخزينه في بيئة جافة وباردة.

٤. يرجى عدم استخدام الجهاز عندما يحدث تغير حاد في درجة الحرارة، حيث يمكن أن يتسبب في تكثف داخل الجهاز. انتظر حتى يختفي التكثف.

٥. يرجى التعامل مع الجهاز بحذر. عدم إسقاطه أو الانحناء أو التصادم به، حيث يمكن أن يتسبب ذلك في أضرار لا يمكن إصلاحها للجهاز.

٦. يمنع عن الهواة تفكيك المعدات بأنفسهم، إذا كان هناك حاجة للإصلاح، يرجى الانتقال إلى مكان الإصلاح المعين.

٧. البيئة التشغيلية الموصى بها هي من ٠-٣٥ درجة مئوية، والرطوبة من ٥-٩٥%.

٨. يرجى استخدام البطارية الأصلية فقط، حيث يمكن أن يتسبب استخدام بطاريات غير أصلية في تلف الجهاز أو حدوث انفجارات.