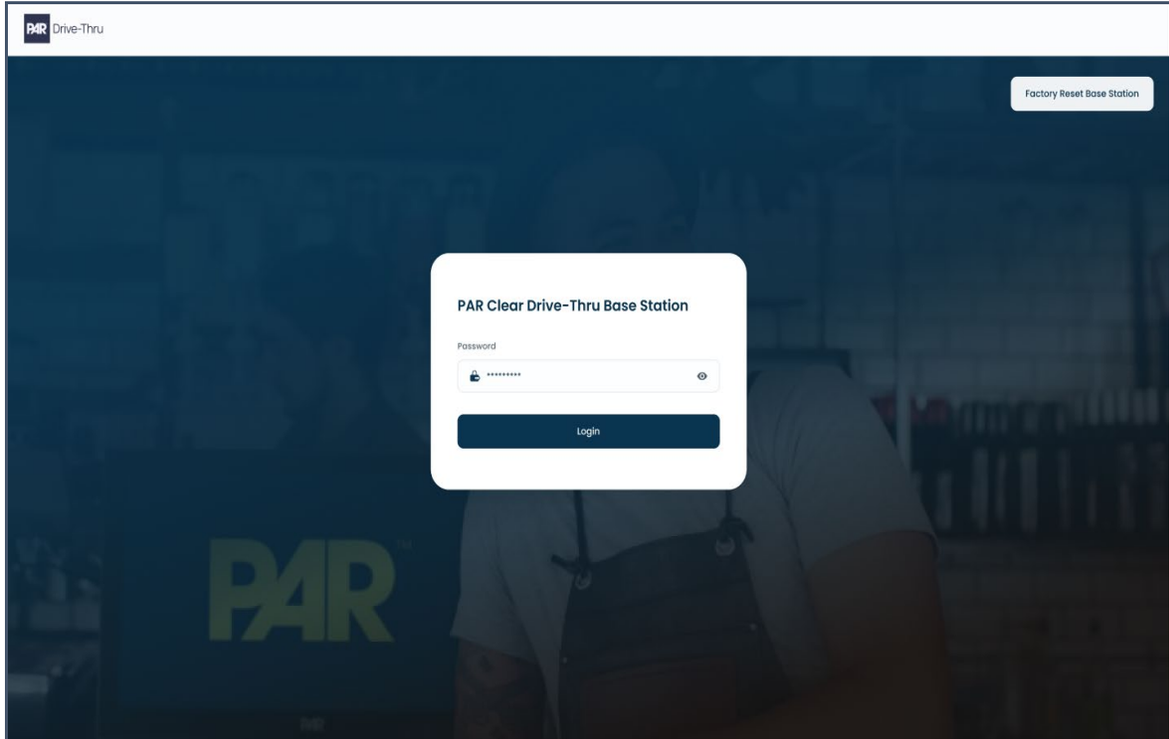




الدليل المرجعي السريع لبوابة G من بار



المحتويات

٣	المتطلبات المسبقة
4	إنشاء شركة / فرع امتياز على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة
٥	إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة
٦	إنشاء مسؤول موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة
٧	تسجيل الدخول إلى محطة الأساس
٧	الخيار أ
٧	إعداد بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف (DHCP)
٩	إعداد الشبكة الثابتة
١١	الخيار ب (نظام Windows 10 أو أحدث)
١٥	تاريخ الإصدارات

المتطلبات المسبقة

- جهاز مثل كمبيوتر محمول أو جهاز لوحي أو كمبيوتر مكتبي للوصول إلى الإنترنت
- اتصال بالإنترنت يمكنه الوصول إلى البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة بار عبر الرابط: <https://portal.drivethru.partech.com>
- حساب على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة بار
- أحد الخيارين التاليين: أ (المتجر لديه اتصال إنترنت) ب (المتجر ليس لديه اتصال إنترنت)
 - الخيار أ: كمبيوتر محمول / جهاز لوحي / كمبيوتر مكتبي متصل بشبكة المتجر عبر واي فاي أو كابل إيثرنت
 - الخيار ب: كمبيوتر محمول / جهاز لوحي / كمبيوتر مكتبي مزود بفتحة إيثرنت وكابل إيثرنت متصل لمحطة الأساس (مع توفير إنترنت مستقر DHCP من خلال نقطة اتصال واي فاي أو أي وسيلة أخرى) (لنظام Windows 10 أو أحدث)

إنشاء شركة / فرع امتياز على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة

- 1- قم بتسجيل الدخول إلى البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة على محطة الأساس باستخدام العنوان أو الرابط المزود وأدخل بيانات الدخول الخاصة بك باستخدام كمبيوتر محمول أو كمبيوتر مكتبي متصل بالإنترنت: <https://portal.drivethru.partech.com>
- 2- يمكنك تجاوز هذه الخطوة إذا كانت الشركة قد أنشئت بالفعل لحسابك و/أو لمحطة الأساس التي تقوم بإعدادها.
انتقل إلى قسم "الشركات"، واختر "الشركات"، ثم اضغط على "+" إضافة شركة جديدة".
- 3- أدخل المعلومات المطلوبة، ثم اضغط على "إضافة شركة".
- 4- يمكنك تجاوز هذه الخطوة إذا كان فرع الامتياز قد أنشئ بالفعل لحسابك و/أو لمحطة الأساس التي تقوم بإعدادها.
انتقل إلى قسم "فروع الامتياز"، ثم اضغط على "+" إضافة فرع امتياز جديد".
- 5- أدخل المعلومات المطلوبة، ثم اضغط على "إضافة فرع امتياز".

إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة

- 1- انتقل إلى قسم "المواقع"، ثم اضغط على "+" إضافة موقع جديد".
- 2- أدخل البيانات المطلوبة، ثم اضغط على "إضافة موقع".
- 3- بعد إضافة الموقع، ستظهر نافذة منبثقة تحتوي على رمز تفعيل مكون من 6 أرقام. انسخ الرمز عن طريق الضغط على زر النسخ أو من خلال تدوينه يدويًا. الرمز صالح لمدة 24 ساعة فقط ويمكن استخدامه مرة واحدة. يمكنك إغلاق النافذة المنبثقة بعد نسخ أو تدوين الرمز.

إنشاء مسؤول موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة

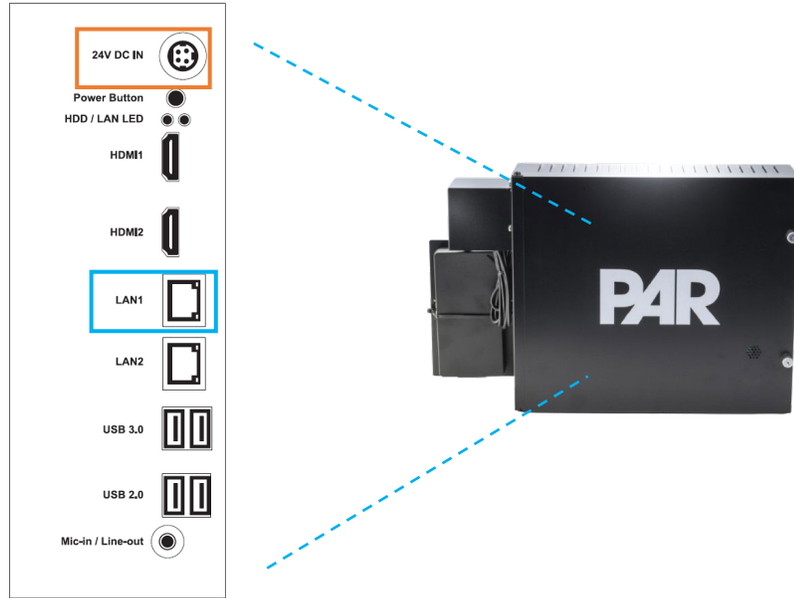
- 1 انتقل إلى قسم "المستخدمون" ثم "مسؤولو الموقع".
- 2 اضغط على زر "+" إضافة مسؤول موقع جديد" واملأ حقل الاسم والبريد الإلكتروني.
- 3 من القائمة المنسدلة "اختيار موقع"، اختر الموقع المناسب، ثم اضغط على "إضافة مستخدم".

تسجيل الدخول إلى محطة الأساس

الخيار أ

إعداد بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف (DHCP)

- 1- افتح محطة الأساس وقم بتوصيل كابل الإيثرنت الفعال الخاص بالمتجر بمنفذ LAN 1 في محطة الأساس. بعد ذلك، قم بتوصيل محول الطاقة بمحطة الأساس وشغّل الجهاز.

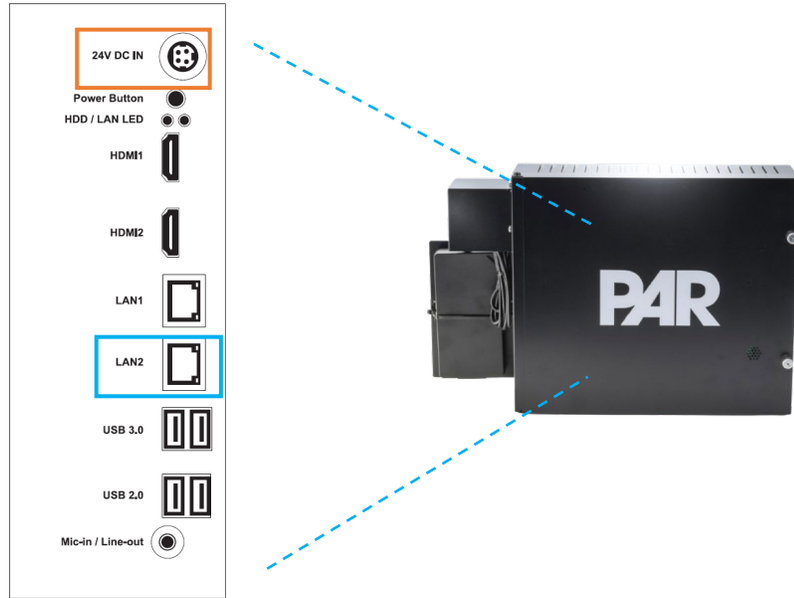


- 2- انتظر لمدة دقيقة إلى دقيقتين حتى تطلع محطة الأساس، ثم قم بتوصيل الكمبيوتر المحمول/ الكمبيوتر المكتبي بشبكة المتجر إما عبر واي فاي أو كابل إيثرنت متصل بمبدل الشبكة في المتجر.
- 3- افتح متصفح الإنترنت على الكمبيوتر المحمول / الكمبيوتر المكتبي، واكتب العنوان التالي في شريط العنوان: <http://m7800-0810:7800/> ثم اضغط على "إدخال".
- 4- أدخل كلمة المرور الافتراضية وهي: "12345". بعد تسجيل الدخول، سيطلب منك تغيير كلمة المرور. انقر على "ضبط كلمة المرور" لتغييرها.

- أ- متطلبات كلمة المرور: يجب أن تتكون من 8 أحرف على الأقل، وتحتوي على رمز واحد، وحرف كبير واحد، ورقم واحد على الأقل.
- 5- ستظهر شاشة "إعداد الشبكة". اختر DHCP من قسم "شبكة وحدة التحكم"، ثم اضغط على زر "الحفظ والمتابعة".
- 6- ستظهر شاشة "إعداد السحابة". اضغط على "الحفظ والمتابعة" للمتابعة. هذه الحقول مُعبأة مسبقًا وقابلة للتعديل، لكن يجب عدم تعديلها إلا بتوجيه من أحد موظفي بار.
- 7- ستظهر شاشة 'Certificate Claim' 'طلب الشهادة'. اختر "تفعيل الجهاز في موقع جديد". سيظهر حقل لإدخال رمز التفعيل. قم بلصق أو إدخال رمز التفعيل الذي تم نسخه مسبقًا في الخطوة 3 من "إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة". اضغط على 'Claim Certificate' 'شهادة الطلب'. ستظهر رسالة "تم الاتصال بنجاح". إذا ظهرت رسالة خطأ، أعد تنفيذ الخطوة 3 في الصفحة 4 من "إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة". إذا استمرت المشكلة، يرجى الاتصال بدعم نظام الطلب من السيارة.
- 8- افتح البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة وسجّل الدخول باستخدام بيانات الدخول.
- 9- انتقل إلى قسم "الأجهزة" وابحث عن "اسم الموقع" الذي تمت إضافته في قسم "إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة".
- 10- في عمود "الإجراءات" الخاص بالجهاز، انتقل إلى "الإعدادات" ثم "إعداد الشبكة".
- 11- اختر "DHCP" واضغط على زر "تطبيق".
- 12- أعد تشغيل محطة الأساس من خلال اختيار "إعدادات النظام" ثم "إعادة تشغيل النظام". حدّد مربع "محطة أساس بار كليز" ثم اضغط على "إعادة التشغيل الآن".
- 13- أثناء إعادة تشغيل محطة الأساس، قم بنقل كابل الإيثرنت من منفذ LAN1 إلى LAN2.
- 14- تحقق من أن محطة الأساس تظهر على أنها "متصلة" في شاشة "الأجهزة" على البوابة السحابية.

إعداد الشبكة الثابتة

- 1- افتح محطة الأساس وقم بتوصيل كابل الإيثرنت الفعّال الخاص بالمتجر بمنفذ LAN 2 في محطة الأساس. بعد ذلك، قم بتوصيل محول الطاقة بمحطة الأساس وشغّل الجهاز.



- 2- انتظر لمدة دقيقة إلى دقيقتين حتى تطلع محطة الأساس، ثم قم بتوصيل الكمبيوتر المحمول/ الكمبيوتر المكتبي بمبدل الشبكة في المتجر (بافتراض أن لديك إذنًا للوصول إلى الشبكة وتم تخصيص منفذ للكمبيوتر المحمول / الكمبيوتر المكتبي).
- 3- قم بتكوين منفذ إيثرنت في الكمبيوتر المحمول/ الكمبيوتر المكتبي على إعداد ثابت ليتوافق مع نطاق إعدادات الشبكة الافتراضية لمحطة الأساس (مثال على جهاز بنظام تشغيل Windows):

- أ- بروتوكول الإنترنت (IP): 192.168.99.77
- ب- قناع الشبكة الفرعية (Subnet Mask): 255.255.255.0
- ج- البوابة الافتراضية (Default Gateway): 192.168.99.1
- د- نظام أسماء النطاقات (DNS): 8.8.8.8, 1.1.1.1

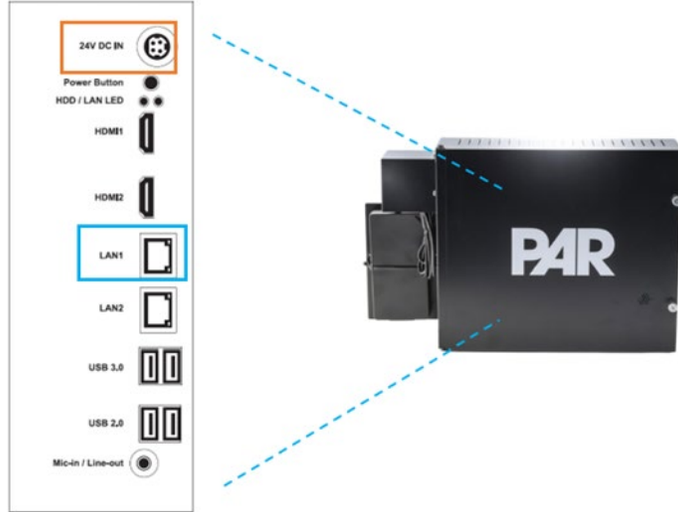
- 4- افتح نافذة متصفح على الكمبيوتر وأدخل العنوان: <http://m7800-0810:7800>، واضغط على "إدخال". إذا لم يعمل، أدخل عنوان IP الافتراضي لمحطة الأساس: <http://192.168.99.20:7800> في شريط العنوان واضغط على "إدخال".
- 5- أدخل كلمة المرور الافتراضية وهي: "12345" بعد تسجيل الدخول، سيطلب منك تغيير كلمة المرور. اضغط على "ضبط كلمة المرور" لتغييرها.
- أ- متطلبات كلمة المرور: يجب أن تتكون من 8 أحرف على الأقل، وتحتوي على رمز واحد، وحرف كبير واحد، ورقم واحد على الأقل.
- 6- ستظهر شاشة "إعداد الشبكة". اختر "ثابت" من قسم "شبكة وحدة التحكم"، واملأ الحقول المتبقية بالقيم المقدمّة من فريق تكنولوجيا المعلومات في المتجر. مثال: <http://192.168.1.77:7800>. ثم اضغط على "الحفظ والمتابعة" للمتابعة.
- 7- بعد ذلك، أعد تكوين منفذ إيثرنت لشبكة الكمبيوتر المحمول / الكمبيوتر المكتبي لتتوافق مع النطاق الجديد لإعدادات الشبكة لمحطة الأساس الذي تم إدخاله في الخطوة 6 أعلاه.
- 8- حدّث المتصفح الحالي المستخدم في الخطوة 6 باستخدام العنوان: <http://m7800-0810:7800>. وإذا لم يعمل، أدخل عنوان IP الجديد الذي أدخلته في الخطوة 6 في شريط العنوان واضغط على "إدخال". مثال: <http://192.168.1.77:7800>
- 9- ستظهر شاشة "إعداد السحابة". اضغط على "الحفظ والمتابعة" للمتابعة. هذه الحقول مُعبأة مسبقاً وقابلة للتعديل، لكن يجب عدم تعديلها إلا بتوجيه من أحد موظفي بار.

- 10- ستظهر شاشة 'Certificate Claim'، "طلب الشهادة". اختر "تفعيل الجهاز في موقع جديد". سيظهر حقل لإدخال رمز التفعيل. قم بلمس أو إدخال رمز التفعيل الذي تم نسخه مسبقاً في الخطوة 5 من "إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة". اضغط على 'Claim Certificate'، "شهادة الطلب". ستظهر رسالة "تم الاتصال بنجاح". إذا ظهرت رسالة خطأ أو لم يتم التفعيل، أعد تنفيذ الخطوة 3 في الصفحة 4 لإنشاء رمز جديد وقم بلمس أو إدخال الرمز الجديد كما هو موضح أعلاه في بداية هذه الخطوة. إذا استمرت المشكلة، يرجى الاتصال بدعم نظام الطلب من السيارة.

- 11- افتح البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة وسجلّ الدخول باستخدام بيانات الدخول. انتقل إلى قسم "الأجهزة" وابحث عن "اسم الموقع" الذي تمت إضافته في قسم إنشاء موقع على البوابة السحابية لنظام الطلب من السيارة.
- 12- في عمود "الإجراءات" الخاص بالجهاز، انتقل إلى "الإعدادات" للتحقق من أن الجهاز متصل وقابل للوصول.

الخيار ب (نظام Windows 10 أو أحدث)

- 1- افتح محطة الأساس وقم بتوصيل كابل إيثرنت من الكمبيوتر المحمول / الجهاز اللوحي / الكمبيوتر المكتبي إلى منفذ LAN 1 في محطة الأساس.
- 2- قم بتوصيل محول الطاقة بمحطة الأساس وشغّل الجهاز.



- أ- يجب أن يحتوي الكمبيوتر المحمول / الجهاز اللوحي / الكمبيوتر المكتبي على اتصال إنترنت ثابت عبر DHCP، سواء من نقطة اتصال واي فاي أو عبر طرق أخرى.
- 3- انتقل إلى "لوحة التحكم" ثم "الشبكة والإنترنت" ثم "اتصالات الشبكة".
- 4- قم بربط اتصال الإنترنت عبر واي فاي بمنفذ الإيثرنت المتصل بمحطة الأساس عبر الخطوات التالية:
 - أ- اختر محول واي فاي، ثم اختر محول الإيثرنت.
 - ب- بعد تحديد كلا المحولين، انقر بزر الماوس الأيمن على محول واي فاي واختر "ربط الاتصالات".
 - ج- بعد نجاح الربط، ستظهر الحالة "تم الربط".
- 5- بعد ذلك، افتح متصفح الإنترنت وأدخل العنوان التالي في شريط العناوين: <http://m7800-0810:7800/> لفتح بوابة G، ثم تابع إلى الخطوة 8 أدناه. إذا لم تفتح بوابة G في المتصفح، تابع إلى الخطوة التالية.

- 6 إذا لم يكن البرنامج مثبتاً على جهازك، قم بتحميل أداة مثل " Advanced IP Scanner" وافحص الشبكة باستخدام نطاق مثل: 192.168.1.1-254. اختياري: من شريط البحث في جهازك، اكتب "command prompt" وافتح نافذة الأوامر، ثم اكتب الأمر "ipconfig" وابحث عن عنوان IPv4 الخاص بجسر محول الإنترنت، وافحص هذا النطاق من 1 إلى 254. بعد تشغيل أداة Advanced IP Scanner، افحص النطاق وابحث عن الجهاز النشط M7800-0810، ثم انسخ أو اكتب عنوان IP الخاص بمحطة الأساس.
- 7 افتح متصفح الإنترنت على الجهاز وأدخل عنوان IP الذي حصلت عليه من محطة الأساس في شريط العنوان متبوعاً بـ : 7800. (مثال: "192.168.1.241:7800")
- 8 تابع من الخطوة 3 إلى الخطوة 14 من قسم الخيار أ: إعداد بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف (DHCP) لاستكمال الإعداد.

بيان الامتثال لقواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية الأمريكية (FCC)

تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يلتزم بالحدود المقررة للأجهزة الرقمية من الفئة أ، وفقاً للجزء 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية. تم تصميم هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار عند تشغيل الجهاز في بيئة تجارية. ينتج هذا الجهاز طاقة تردد لاسلكي ويستخدمها وقد يشعها، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً لدليل التعليمات، فقد يتسبب في تداخل ضار بالاتصالات اللاسلكية. من المرجح أن يتسبب تشغيل هذا الجهاز في منطقة سكنية في حدوث تداخل ضار، وفي هذه الحالة سيتعين على المستخدم تصحيح التداخل على نفقته الخاصة.

هذا الجهاز يمثل للجزء 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية. ويخضع تشغيله للشروط التالية:

- 1- يجب ألا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار، و
- 2- يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه. يرجى العلم أن إجراء أي تغييرات أو تعديلات لم تتم الموافقة عليها صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد يؤدي إلى إبطال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

إجراء أي تغييرات أو تعديلات لم تتم الموافقة عليها صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد يؤدي إلى إبطال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

إخلاء مسؤولية عدم التداخل الصادر عن هيئة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية الكندية (ISED)

يحتوي هذا الجهاز على وحدات إرسال / استقبال معفاة من الترخيص وتتوافق مع مواصفات المعايير اللاسلكية (RSS) الصادرة عن هيئة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية الكندية. ويخضع تشغيل الجهاز للشروط التالية:

- (1) لا يجوز أن يتسبب الجهاز في حدوث تداخل،

(2) يجب أن يقبل الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه للجهاز.

هذا الجهاز يفي بمواصفات ICES-003 الكندية للفئة أ. -NMB / CAN ICES-003(B) / 003(A).

معلومات التعرض لموجات التردد اللاسلكي (معدل الامتصاص النوعي SAR)

تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يفي بالحدود المعتمدة للتعرض لموجات التردد اللاسلكي (RF). يشير معدل الامتصاص النوعي (SAR) إلى معدل امتصاص الجسم لطاقة التردد اللاسلكي. الحد المسموح به لمعدل الامتصاص النوعي هو 1.6 واط لكل كيلوغرام في الدول التي تعتمد الحد المتوسط على 1 غرام من الأنسجة. أثناء الاختبارات، تم ضبط أجهزة الإرسال في الجهاز على أعلى مستويات الإرسال، وتم وضعها في أوضاع تحاكي الاستخدام بالقرب من الرأس، مع وجود مسافة فصل قدرها 25.35 ملم.

قد تُغير الحافظات التي تحتوي على أجزاء معدنية من أداء التردد اللاسلكي للجهاز، بما في ذلك مدى امتثاله لإرشادات التعرض لموجات التردد اللاسلكي، بطريقة لم يتم اختبارها أو اعتمادها.

إخلاء مسؤولية: تم إعداد هذه المادة لتناسب مجموعة واسعة من عمليات المطاعم، وقد تختلف ممارسات عملك الفعلية وتكوين نظامك قليلاً عما هو مبين في هذه المادة. ورغم أن شركة بار تيك إنك ("بار") تبذل جهداً كبيراً لضمان دقة هذه المواد، فإن جميع المحتويات يتم تقديمها "كما هي" دون أي ضمان من أي نوع، سواء كان صريحاً أو ضمناً، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، الضمانات المتعلقة بقابلية التسويق أو الملاءمة لغرض معين. لا تقدم بار أي ضمانات أو إقرارات بأن هذه المواد ستفي بمتطلباتك أو أن تشغيل الجهاز سيكون دون انقطاع أو خالٍ من الأخطاء.

إشعارات العلامات التجارية: شعار بار PAR هو علامة تجارية مسجلة لشركة بار تكنولوجي كوربوريشن، وهي الشركة الأم لشركة بار تيك إنك أو إحدى الشركات التابعة لها. جميع أسماء

المنتجات الأخرى المذكورة في هذه المادة هي علامات تجارية مملوكة لشركاتها المعنية. ولا يُقصد من استخدام أي من هذه العلامات التجارية الإيحاء بوجود تأييد أو علاقة رسمية مع تلك الشركات.

النسخ: حقوق المؤلف © 2024 لشركة بار تيك إنك. جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز نسخ هذا المنشور، أو أي جزء منه، أو نقله بأي شكل من الأشكال أو بأي وسيلة، سواء كانت إلكترونية أو ميكانيكية، بما في ذلك النسخ الضوئي، أو التسجيل، أو التخزين في نظام لاسترجاع المعلومات، أو غير ذلك، دون الحصول على إذن خطي مسبق من شركة بار تيك إنك، بار تكنولوجي بارك، 8383 شارع سينيكا، نيو هارتفورد، نيويورك 13413-4991، الولايات المتحدة الأمريكية.

سجل الإصدارات

التاريخ	الإصدار	ملاحظات
2024/9/19	1-	المسودة الأولية
2024/11/25	أ	تحديثات عامة للتنسيق / التصميم
2024/12/20	ب	لقطات الشاشة محدثة، إضافة معلومات بروتوكول التكوين الديناميكي للمضيف (DHCP)
2025/1/31	ج	إضافة قسمي "إعداد DHCP" و "إعداد الشبكة الثابتة" تحت "الخيار أ"
2025/3/5	د	تحديثات عامة للتنسيق / التصميم