

## الموجات اللاسلكية المستخدمة في هذا المنتج

يستخدم هذا المنتج من موجات الراديو في حزمة 2.4 ISM جيجا هرتز). على الرغم من أنه ليس هناك حاجة إلى ترخيص محطة راديو لاستخدام هذا المنتج، رجاءاً لاحظ ما يلي.

### ■ لا تستخدم هذا المنتج بالقرب من الأماكن التالية.

- المعدات الصناعية أو العلمية أو الطبية، مثل أفران الميكروويف وأجهزة ضبط النبض
  - محطات الراديو في المصانع in-plant لاكتشاف الأهداف المتحركة، مثل هواء الموظفين في محطات خطوط التصنيع (مطلوب رخصة محطة الراديو)
  - محطات الراديو المحددة منخفضة الطاقة (لا تكون رخصة محطة الراديو مطلوبة)
  - معدات LAN اللاسلكية
- معدات مثل الأجهزة سألقة الذكر تستخدم من نفس عرض نطاق التردد مثل الخاص بـ Bluetooth. قد يتسبب استخدام هذا المنتج بالقرب من المعدات المذكورة أعلاه في إحداث تداخل موجة الراديو، وينتج عن ذلك انقطاع الاتصال أو انخفاض في سرعة الاتصال.

### ■ تجنب استخدام هذا المنتج بالقرب من جهاز تلفاز أو راديو.

يمكن أن تستخدم أجهزة التلفاز والراديو عرض نطاق تردد موجة الراديو التي تختلف عن Bluetooth. ولهذا ليس لها أثر على الاتصال بواسطة هذا المنتج أو جهاز التلفاز/الراديو. ومع ذلك، عندما يتم وضع جهاز تلفاز/راديو بالقرب من منتج Bluetooth، الموجات الكهرومغناطيسية المنبعثة من الأخير قد تتسبب في إحداث ضوضاء في صوت أو تشويش في صور التلفاز/الراديو.

### ■ إشارات الراديو غير قادرة على اختراق حديد التسليح أو المعادن أو الخرسانة.

موجات الراديو المستخدمة في هذا المنتج غير قادرة على اختراق حديد التسليح أو المعادن أو الخرسانة. لا يمكن إنشاء الاتصال إذا كان هناك غرفتان أو طابقين يفصل بينهما تلك المواد. \* يضعف الاتصال عندما يكون هناك أهداف بشرية أو أجزاء من الجسم فيما بين أجهزة Bluetooth. تأكد من أنه لا توجد عوائق فيما بين الأجهزة عند الاستخدام.