

PORODO



Porodo

SPY GUARD

جهاز كشف الإشارات اللاسلكية والكاميرات

SKU: PD-ETK11-BK

| | |
|---|----------------------|
| ٢ | نظرة عامة على المنتج |
| ٣ | المقدمة |
| ٣ | تعليمات التشغيل |
| ٤ | وضع اكتشاف الكاميرا |
| ٥ | نطاق الاستخدام |
| ٥ | المواصفات |
| ٦ | التخلص من المنتج |
| ٦ | الضمان |
| ٦ | تواصل معنا |



يرجى قراءة الدليل بعناية قبل الاستخدام. هذا المنتج جهاز متعدد الوظائف يجمع بين المسح النشط بالأشعة تحت الحمراء والمسح اللاسلكي السلبي. يمكنه اكتشاف جميع أنواع الكاميرات وأجهزة التنصت وأجهزة تحديد المواقع، السلوكية واللاسلكية. تتميز وظيفة الكشف اللاسلكي في المنتج بإمكانية تحديد الترددات بدءًا من 1 ميجاهرتز، مما يغطي جميع الأجهزة اللاسلكية. يمنع هذا المنتج التصوير والتنصت والتتبع وتحديد المواقع خلسة، مما يحمي خصوصية الأفراد ويحمي الممتلكات من التلف.

تعليمات التشغيل

١. التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل/الإيقاف لمدة ٣ ثوانٍ تقريبًا، ثم استمع إلى صوت "drop". ستضيء مصابيح الإشارة بالتتابع قبل أن تنطفئ، مع دخول الجهاز في وضع الاستعداد. ستضيء وتنطفئ مصابيح الإشارة بالتتابع للإشارة إلى أن الجهاز في وضع الاستعداد.

٢. إيقاف التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل/الإيقاف لمدة ٣ ثوانٍ تقريبًا، ثم استمع إلى صوت "drop" لإيقاف تشغيل الجهاز. سيتم إيقاف تشغيل الجهاز بعد ذلك.

٣، ٢ وضع اكتشاف إشارة ٤G: اضغط على مفتاح الإشارة (مفتاح الوضع)، وسيضيء الضوء الأحمر للإشارة إلى دخول الجهاز في وضع اكتشاف نطاق ٤G، ٢. سيبدأ الجهاز في مسح مصدر إشارة ٤G، ٢. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لضبط الحساسية دوريًا: كلما زادت درجة الضوء الأبيض المرئية، زادت الحساسية، ويمكن ضبطها وفقًا لذلك.

٤. كلما زاد عدد الأضواء البيضاء المضاءة، زادت الحساسية واتسع نطاق البحث. كلما قل عدد الأضواء البيضاء المضاءة، انخفضت الحساسية، مما يضيق نطاق الكشف ويُسهّل تحديد موقع جهاز الإرسال. يُشير الضوء الأحمر العلوي إلى أقوى إشارة، وعند اكتشافه، ستسمع صوت "drip drip drip" (كلما زادت قوة الإشارة، زاد عدد الأضواء المضاءة).

ه. وضع الكشف كامل النطاق: اضغط على مفتاح الإشارة (مفتاح الوضع) وسيُفعّل الضوء الأزرق، مُشيرًا إلى بدء الكشف كامل النطاق (كشف إشارة نطاق ١ ميجاهرتز - ٦,٥ جيجاهرتز). اضغط على مفتاح التشغيل/الإيقاف لضبط الحساسية. كلما زادت إضاءة المصابيح البيضاء، زادت الحساسية، مما يُوسّع نطاق البحث. وبالعكس، كلما قلت الإضاءة البيضاء، انخفضت الحساسية، مما يُضيّق نطاق الكشف ويُساعد على تحديد مصدر الانبعاث. يُمثّل الضوء الأحمر العلوي أقوى إشارة، وعند اكتشاف الإشارة، ستسمع صوت "drip drip drip" (كلما زادت قوة الإشارة، زاد عدد المصابيح التي ستُضاء).

٦. لإيقاف التنبيه: اضغط مع الاستمرار على مفتاح الإشارة (مفتاح الوضع) لمدة ٥ ثوانٍ حتى تسمع رسالة "The alarm is turned off by pressing the signal key (MODE key) for 5 seconds" لاستعادة التنبيه، اضغط مع الاستمرار على مفتاح الوضع لمدة ٥ ثوانٍ.

وضع اكتشاف الكاميرا

١. اضغط على زر كشف الأشعة تحت الحمراء للدخول إلى وضع المسح بالأشعة تحت الحمراء (يُنصح بإطفاء أضواء الغرفة). سيتم تفعيل أربعة مصابيح تحت الحمراء. أغلق أضواء الغرفة، وستضيء المصابيح الأربعة بقوة. قرب عينيك من نافذة المراقبة، ووجّه ضوء الليزر نحو الأمام. سيتحرك الجهاز لأعلى ولأسفل، يمينًا ويسارًا. امسح البيئة المحيطة من خلال الفلتر الخاص. في حال اكتشاف عدسة كاميرا، ستلاحظ وميضًا قويًا جدًا.

٢. اضغط على زر التشغيل/الإيقاف للتحكم في تردد وميض ضوء الأشعة تحت الحمراء. يوفر ضوء الأشعة تحت الحمراء ٦ ترددات وميض مختلفة. في كل مرة تضغط فيها على الزر، يومض ضوء الأشعة تحت الحمراء بشكل أسرع. سيزداد تردد الوميض تبعًا لذلك، مما يوفر أدق طريقة لتمييز البيئات في الوقت الفعلي.

٣. كشف المجال المغناطيسي: اضغط على مفتاح الإشارة (مفتاح الوضع) للتبديل إلى وضع الضوء الأخضر.

ضع مسبار مستشعر المجال المغناطيسي بالقرب من مصدر المجال المغناطيسي.

كلما اقترب المستشعر من المجال المغناطيسي، زادت قوة الكشف، وزادت إضاءة الأضواء البيضاء، مما يشير إلى وجود مجال مغناطيسي أو وجود أجسام مغناطيسية مشتبه بها في مكان قريب.

نطاق الاستخدام

- ١. السفر في الفنادق
 - ٢. أماكن الترفيه العامة
 - ٣. غرف قياس الملابس في مراكز التسوق
 - ٤. الأفراد الذين يتعاملون مع وثائق حساسة
 - ٥. أفراد الأمن في مجالات السرية التجارية والتقنية
 - ٦. المتخصصون في مكافحة التصوير الفوتوغرافي والتنصت
 - ٧. اجتماعات العمل
 - ٨. هذا الجهاز مناسب للمسح الضوئي في غرف الفنادق، والحمامات، وغرف تبديل الملابس، والحمامات العامة، وأماكن الترفيه، والسيارات، وغيرها.
- ملاحظة:** يرجى التأكد من امتثالك للقوانين ذات الصلة في البلد الذي تستخدم فيه هذا المنتج. يجب الالتزام الصارم بهذه القوانين، ويجب عدم استخدام المنتج لأي أغراض غير قانونية. قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى تحمل المسؤولية الشخصية عن أي عواقب قانونية.

المواصفات

| | |
|----------------------------|---------------------|
| سعة البطارية | ٥٠٠ ملي أمبير/ ساعة |
| نطاقات التردد | ٢،٤ جيجا / ٥ جيجا |
| ضوء الأشعة تحت الحمراء LED | ٤ كبسولات |
| الحساسية | ضبط بست خطوات |
| الجهد المقدر | تيار مستمر ٥ فولت |
| ساعات العمل | ٨ ساعات |
| مدة الشحن | ٢-٣ ساعات |
| درجة حرارة التشغيل | ٥٠~١٠- درجة مئوية |
| المادة | ABS |
| رقم الموديل | ETKII |

التخلص من المنتج

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفايات.

الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على porodo.net/warranty واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:
porodo.net/warranty

تواصل معنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: porodo.net

خدمة العملاء: support@porodo.net

انستغرام: porodo.me