

60 MM

porodo | CHOOSE THE BEST

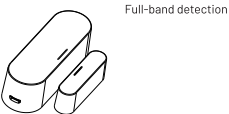
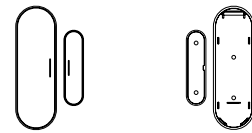
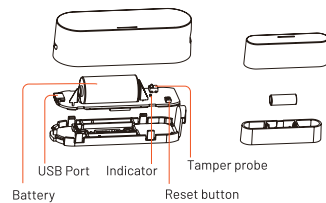


USER MANUAL

SMART SENSOR DOOR & WINDOW

MODEL: PD-WSCAMD-BK

Product Configuration



Specifications

Detect open/close status of the door/window
Anti-demolition function, push notification when device is removed
Battery: CR123A*1 3V
USB Power supply: 5V/1A
Standby current: 27.9uA
Wireless frequency: 2.4GHz
Wireless standard: IEEE 802.11b/g/n
Wi-Fi range: 45M
Size:
Main body: 82mm x 27mm x 23mm
Deputy body: 50mm x 13mm x 16mm

LED State

| Device Status | LED State |
|-------------------|----------------------------------|
| Smart Wi-Fi | Indicator flashes 2times/s |
| AP mode | Indicator flashes 1time every 2s |
| Turn on | Indicator flashes |
| Turn off | Indicator off |
| Reset/Adding mode | Pressing button for 5-7s |

Notice: Powered by USB, door sensor won't be in sleep mode

How to reset?

(1) Press the reset button for 6 seconds till the indicator flash rapidly. Then device turns to smart wifi mode.

(2) Press the reset button again for 6 seconds till the indicator flash slowly. The device turns to AP mode.

Get Started with Tuya Smart App

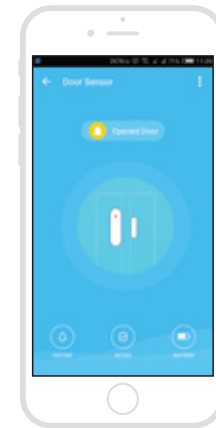
- 1. Download APP**
Download the "Smart life" app from APP Store or Google Play to your mobile.



- 2. Register and Login**
Launch the "Smart life" app. To register, enter your mobile phone number or email address, create a password, then login to the app.
- Login if you have an account already.**

- 3. Add Device**
Power on the smart sensor which default's mode is Smart WiFi mode.
Select the "+" symbol on the top right-hand corner. Select your product type and follow the instructions of the app.
- If the connecting fails, try using AP Mode**
On the "Add device" page select "AP Mode" on the top right-hand corner and follow the instructions of the app.
- Finally, have fun!

What's the App User Interface Like ?



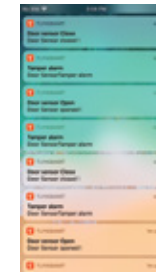
Smart life

Experience Advanced Features

You can experience the various advanced features of the product with the app, just try and do it yourself.

Main fuction

- Tamperproof**
When the door magnetic shell is removed, the app will receive the push notice and report the door magnetic open / close status (the tamper-proof alarm has push notification only, no history)



Alarm record

- Device record
- APP recording: Check all the added devices alarm message in history

Other function

- Linkage alarm setting**
To connect two Sensors via scene setting.
- Device sharing**
Allow others to control the device
- Push notification**
Open/close push notification
- Remove device**
Restore default settings; Delete and add the device again to clear the record by APP.

For more information, please contact our support team: support@porodo.net

www.porodo.net

/porodo /myporodo



80 MM

وظائف أخرى

إعداد إنذار الربط

- لتوصيل جهازي استشعار عبر إعداد المشهد.

مشاركة الجهاز

- اسمح للآخرين بالتحكم في الجهاز

إرسال الإشعارات

- فتح /إغلاق إرسال الإشعارات

إزالة الجهاز

- استعادة الإعدادات الافتراضية: احذف الجهاز وأضفه مرة أخرى لمسح السجل عن طريق التطبيق.

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بنا فريق الدعم: support@porodo.net

www.porodo.net /porodo /myporodo



تجربة الميزات المتقدمة

يمكنك تجربة الميزات المتقدمة المختلفة للمنتج مع التطبيق. فقط حاول القيام بذلك بنفسك.

الوظيفة الأساسية

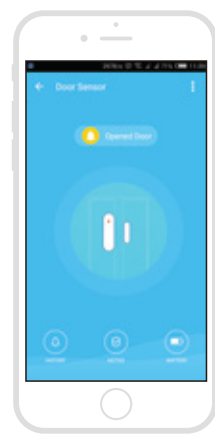
غير قابل للتلاعب

عند إزالة الغلاف المغناطيسي للباب، سيتلقى التطبيق إشعار الدفع والإبلاغ عن حالة الفتح/الإغلاق المغناطيسي للباب (يحتوي إنذار منع التلاعب على إشعار بالدفع فقط، ولا يوجد سجل).

سجل التنبيه

- سجل الجهاز
- تسجيل التطبيق: تحقق من جميع رسائل تنبيه الأجهزة المضافة في السجل

كيف تبدو واجهة مستخدم التطبيق؟



Smart life

ابدأ مع تطبيق Tuya Smart



- 1. تحميل التطبيق**
قم بتنزيل تطبيق "Smart life" من متجر التطبيقات أو Google Play على هاتفك المحمول.
- 2. التسجيل وتسجيل الدخول**
إطلاق تطبيق "Smart Life".
للتسجيل، أدخل رقم هاتفك المحمول أو عنوان بريدك الإلكتروني، وأنشئ كلمة مرور، ثم سجّل الدخول إلى التطبيق.
- تسجيل الدخول إذا كان لديك حساب بالفعل.**

3. إضافة جهاز

- قم بتشغيل المستشعر الذكي الذي يكون الوضع الافتراضي هو وضع Smart WiFi.
- حدد رمز "+" في الزاوية اليمنى العليا.
- حدد نوع المنتج الخاص بك واتبع تعليمات التطبيق.
- إذا فشل الاتصال، فحاول استخدام وضع AP**
- في صفحة "إضافة جهاز"، حدد وضع "AP" في الزاوية اليمنى العلوية واتبع تعليمات التطبيق.
- أخيراً، استمتع!

حالة LED

| حالة الجهاز | حالة LED |
|-------------------------|------------------------------|
| وي فاي ذكي | مؤشر الفلاش ٢ مرة/ثانية |
| وضع AP | مؤشر الفلاش ١ مرة كل ٢ ثانية |
| تشغيل | مؤشر الفلاش |
| إيقاف | المؤشر متوقف |
| إعادة تعيين/إضافة الوضع | الضغط على زر لمدة ٧ ثانية |

ملاحظة: مدعوم من يواس بي، لن يكون مستشعر الباب في وضع السكون

كيفية إعادة التعيين؟

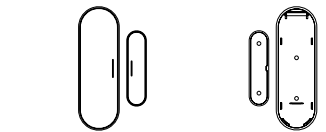
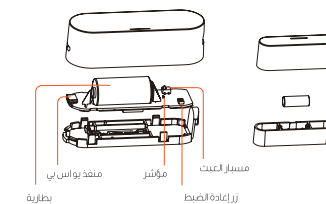
- (1) اضغط على زر إعادة الضبط لمدة ٦ ثوان حتى يومض المؤشر بسرعة ثم يتحول الجهاز إلى وضع wifi الذكي.
- (2) اضغط على زر إعادة الضبط مرة أخرى لمدة ٦ ثوان حتى يومض المؤشر ببطء، يتحول الجهاز إلى وضع AP.

مواصفات

كثف حالة فتح/إغلاق الباب/النافذة
إرسال الإشعارات عند إزالة الجهاز
البطارية: CR123A * 1 3V
مصدر طاقة يواس بي: ٥ فولت / الأمبير
تيار الاستعداد: 27.9uA
التردد اللاسلكي: ٢.٤ جيجا هرتز
المعيار اللاسلكي: IEEE 802.11b/g/n
نطاق الواي فاي: ٤٥ متر
مقاس:

الجسم الرئيسي: ٨٢ × ٢٧ × ٢٣ مم
ثأب الجسم: ٥٠ × ١٣ × ١٦ مم

مكونات المنتج



porodo | CHOOSE THE BEST



دليل الاستخدام

حساس ذكي للباب & نافذة

MODEL: PD-WSCAMD-BK