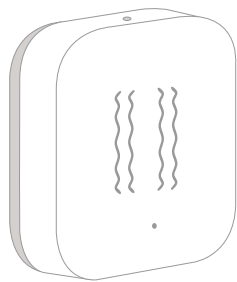


Aqara



Vibration Sensor

Představení produktu

Senzor vibrací Aqara je osazen vysoce přesným senzorem zrychlení a detekuje vibrace a pohyb předmětů. Komunikuje s Hubem prostřednictvím protokolu Zigbee. Funguje také s dalším inteligentním příslušenstvím pro nastavení různých inteligentních scén, jako je řízení a vzdálený alarm, když detekuje rozbití skla.

** Vyžaduje se rozbočovač 1 s. * Aqara Hub je vyžadován, aby umožnil Aqara Vibration Sensor pracovat s technologií HomeKit. Další podrobnosti najdete na www.aqara.com. * Tento výrobek je určen pouze pro použití v interiéru.



Tlačítko Reset: Dlouhé stisknutí pro Ss: Reset. Jedno stisknutí: Test efektivního dosahu

Kontrolka

Rychlé nastavení

1. Přidejte Hub do aplikace podle příručky Hub Start Quick Start Guide.
2. Otevřete aplikaci, přesuňte „Home“ a poté přes „+“ v pravém horním rohu přejděte na stránku „Přidat zařízení (příslušenství)“. Vyberte „Vibrační senzor“ a přidejte jej podle pokynů.
- pokud připojení selhalo, přesuňte příslušenství blíže k rozbočovači a zkuste to znovu.

Instalace

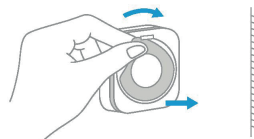
Test efektivního dosahu: Jedním stisknutím tlačítka reset na příslušenství nastavíte požadovanou polohu. Pokud Hub vydává hlasové pokyny, znamená to, že příslušenství může s Hubem efektivně komunikovat.

- Vyhněte se kovovému povrchu, abyste maximalizovali sílu signálu.

Možnost 1: Umístěte jej přímo do požadované polohy.



Možnost 2: Odstraňte ochrannou fólii a nalepteji do požadované polohy



Udržujte povrch čistý a suchý

Specifikace

Model: DJT11LM Rozměry: 36 x 36 x 9 mm (1,42 x 1,42 x 0,35 palce) Bezdrátový protokol: Zigbee
Baterie: CR2032 Provozní teplota: -10° - + 50 ° C
Provozní vlhkost: 0F - 95% RH, bez kondenzace

Online zákaznický servis www.aqara.com/support
E-mail: support@aqara.com
Výrobce: Lumi United Technology Co., Ltd. Adresa: 8th Floor, JinQi Wisdom Valley No.1 Tangling Road, Uuxian Ave, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, China.

Společnost LUMI UNITED TECHNOLOGY CO., LTD tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení je v souladu s RED 2014/53 / EU. Úplné znění EU Prohlášení o shodě 1 je k dispozici na následující internetové adrese: www.lumiunited.com/OoC. Tento produkt lze použít ve všech členských státech EU. Vyhovuje směrnici Evropské unie o omezení nebezpečných látek, která chrání životní prostředí před speciálními nebezpečnými materiály a výrobky. UPOZORNĚNÍ: RIZIKO VÝBUCHU, POKUD JE BATERIE VYMĚNĚNA TYPEM NECOAAKTU. LIKVIDUJTE POUŽITÉ BATERIE PŘIPOJENÉ K INSTUKCÍM. RECYKLACE. Tento produkt nese selektivní systém třídění odpadu z elektrických a elektronických zařízení (WEEE). To znamená, že s tímto výrobkem musí být zacházeno podle evropské směrnice 2012/19 / EU, aby bylo možné jej recyklovat nebo demontovat, aby se minimalizoval jeho dopad na životní prostředí. Symbol pro „OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Odpadní elektrické výrobky by neměly být likvidovány společně s domácím odpadem. Recyklujte je tam, kde existují. Ohledně recyklace se obraťte na místní úřad nebo prodejce. Symbol na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že tento výrobek nemusí být likvidován jako domácí odpad. Místo toho jej odevzdejte na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

FCC ID: 2AKIT-WXKG11LM

Prohlášení o shodě s Federální komunikační komisí (FCC)

1. Toto zařízení vyhovuje části 15 FCC Aules. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám

(1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
(2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

2. Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování zařízení lha. POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím všem předpisům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou určeny k zajištění přiměřené ochrany proti rušení hantlul v bytové instalaci.

Toto zařízení generuje použití a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není izolováno a není používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace.

Neexistuje však žádná záruka, že při částečné instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, což lze určit vypnutím a zapnutím zařízení, je uživatel povinen pokusit se rušení napravit jedním nebo více z následujících opatření:

- Zorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením lha a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ve kterém je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rozhlasového / televizního technika.

Prohlášení FCC Aadiation Exposure Exposure

Toto zařízení splňuje limity expozice FCC záření stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi chladičem a vaším tělem

IC: 22635-WXKG11LM

UPOZORNĚNÍ IC KANAJSKÝM UŽIVATELŮM

Toto zařízení je v souladu s kanadskou licencí průmyslového standardu - s výjimkou norem RSS. Operahon podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení, kromě toho (2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost zařízení. Toto zařízení vyhovuje normě RSS - 247 Inlustry Canada. Provoz podléhá podmínce, že toto zařízení nezpůsobuje škodlivé rušení. Toto digilalové zařízení třídy B vyhovuje kanadské normě ICES - 003 (Cel appareil numérique de la Classe B odpovídá normě NMB - 003 du Canada).

Toto zařízení je v souladu s limitními hodnotami expozice záření IC stanovenými pro neřízené prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem. Tento vysílač nesmí být umístěn společně nebo pracovat ve spojení s jakoukoli jinou anténou nebo vysílačem.

