Rozměr: 40*40 mm

Bluetooth snímač teploty a vlhkosti Uživatelská příručka	Prezentace produktu: Indikátor úrovně pohodlí (🏠 🍾)	Specifikace: Velikost: 43*43*10 mm	Jak nastavit: 1. Pomoć ismartphonu naskenujte QR kód nebo vyhledejte aplikaci "Smart Life" v Obchodk Google Play nebo APP Store a stáhněte si ji a nainstalujte.	 Odstraňte izolační fólji na zadní straně, symbol " na obrazíške bude blikat. Klikněte na " +" v pravém horním rohu stránky nebo klikněte na " Přidat zařízení". 	 Aplikace vám doporučí zapnout bluetooth v mobilu, vyhledá zařízení a připojte se automaticky. 	Funkce 1. Záznamy teploty a vlhkosti prohlédnout historické údaje o teplotě a budou se	2. Kalibrace teploty a vlhkosti Můžete kalibrovat teplotu a vlhkost v případě potřeby vyberte a potvrdte kalibrační hodnotu v nastavení, kalibrovaná teplota a vlhkost Můžete si
26.3 c (***) 58x	Ovor na zavěšení Tlačítko reset stiskněte pro předifiuti a j -2-	Baterie: DC 3V (CR 2032) Bezdrátové připojení: Bluetooth 5.1 BLE Rozsah měření teploty: -9,9 – 60 [°] C [°] C Přesnost teploty: + , 1 [°] C Rozsah měření vlhkosti: 0% RH–99% RH Přesnost vlhkosti: ±5 % RH	Chytry živat Chytry živat Chytry živat Chytry čevičev Chytry čevičev Chytry čevičev V Stovate si učet s vašim mobilnim číslem a ovérovadm klodem.	Izolační list		vikosti skladovány po dobu 1 roku a exportovatv@drvor vašie mailovou adresu.	zovat na obrazovce i v aplikaci.

3. Přepínač jednotky teploty V nastavení můžete přepínat jednotky teploty mezi podporou nebo po tlačtku resel jednou stisknout Amazon a chytrý repre brána bluetoch. se bude synchronizovat na obrazovce i v aplikaci. 4. Alarm teploty a vlihkosti	 Hlasové ovládání třetí strany dotazující se na teplotu, vlhkost přes Fahrenheita a Celsia, duktor Google, jednotka teploty je nakonfigurována Displej úrovně pohodíl Na obrazovce 	FAQ 1. Příblížně 30 minut po dokončení konfigurace bude teplota a vihkost přesnější, bilže teplotě a vihkosti prostředí.	 Kdyż se teplota prostředí změní > ± 0,5 °C nebo vlikkot > ± 5 %, aktualizuje se okamžitě, jinak se aktualizuje kaddých 10 minut. Pokud se senzor nepřipoji k aplikaci a bráně bluetooth. Když se teplota prostředí změní > ± 0,5 °C nebo vlikkost > ± 5 %, aktualizuje se cákmžitě, jinák se aktualizuje kaddých rholmu. 	Prohlášení FCC Toto zařízení bylo testováno a nalezeno spinit limity pro digitální třídu B zařízení podle části 15 pravidel FCC. tyto limity jisou navrženy tak, aby poskytovaly důvod - ochrana před škodlivým ušením	se doporučuje pokusit se napravit rušení - jednou nebo více z následujících _{opatenic} - Přecrientujte nebo přemístěte přijímací anténu. - Zvětšit vzdálenost mezi zařízeními ment a přijímač. - Zadotie zařízení do zásudov na a	při připojení k počítači nebo periferním zařízením). Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení	
Po připojení bluetooth brány můžete přednastavit horní a dolní límit pro teplota a vlikkost, kdy hodnota překročí límit, zobrazí okamžitou poplachovou zprávu prostřednictvím aplikace. 5. Inteligentní propojení Poté, co nakonfigurujete bránu bluetooth, vy může dosáhnout propojení scény s ostatními tuya chytrých zařízení. -9-	můžete zobrazit indikátor komfortu, který intuitivně ukazuje, zda je vnitřní prostředí pohodlné či nikoli. 18 °C (64,4 °F)< Teplota 28 °C (82,4 °F 40 % <vlhkost %<br="" 65="">Cobrazí se, když teplota a vlhkost překročí rozsah -10-</vlhkost>	Kdyż se senzor připoji k aplikaci přes bluetooth, pokud chcete zobrazit teplotu a vlikkost, měla by být vzdálenost mezi senzorem a mobilem držet do vzdálenosti 5 metrů. S. Když je senzor přidán do bluetooth brány, můžete kdekoli zobrazit teplotuvlihkost a vzdálenost mezi senzorem a bluetooth brána by měla být do 10 metrů. -11-	6. Hlasové příkazy pro Alexu a Google: (pro konfiguraci je nutná brána bluetooth) OK Google, jaká je vlhkost <zařízeni>? OK Google, jaká je teplota <zařízeni>? Alexo, jaká je vlhkost <zařízeni>? Alexo, jaká je teplota <dare zařízeni="">? -12-</dare></zařízeni></zařízeni></zařízeni>	V bytve instalaci. Ioto zarzeni se isi od odvodu, do generuje, vytvá a může vyzňovat rádiovou třekvěnci / energie a -Poradře se s. pokud není nainstalován a používán v souladu s pokym mů <u>ž</u> rodejcem nebo zkušeným rádiem škodivé rúsení rádiové komunikace -nications.Neexistuje však žádná záruka uvedeno, že k rušení v konkrétním případě nedojde Pokud toto zařicení způsobí Odpovédnost za shodu škodilvé rušení rádia nebo televíze může zrut příjem, který ize určít pomocí (Příklad použijte pouze vypinání a zapínání zařízení, uživatele stíněné k	e příjímán ver je přípojen. /TV techník o pomoc. způsobit Aby byla zajišťena trvalá shoda, jakékoli změny nebo úpravy, u kterých není výslovně schválená stranou. instalace. lit platnost o právnění uživatele provozovat toto zařízení. abely rozhraní	Carotica a příjatých, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz. Prohlášení FCC o radiační expozici: Zařízení je v souladu s FCC Radiation limity expozice stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a vaším tělem.	