# PST K01C KEY BOX Tuya Uživatelská příručka

#### 1.Tuya App

Stáhněte si a nainstalujte aplikaci "Tuya smart" z Google obchodu (Android) nebo AppStoru (iOS). Vytvořte si účet Tuya a přihlaste se. V aplikaci je dostupné také přihlášení pomocí Google účtu, telefonního čísla, sociálních médií.



Upozornění! Aplikace není kompatibilní s 5G sítěmi. Používejte pouze 2.4GHz APLIKACE BÝVÁ PRAVIDELNĚ AKTUALIZOVÁNA A STÍM JSOU SPOJENÉ I ZMĚNY NĚKTERÝCH POLOŽEK. NÁVOD K APLIKACI BYL SEPSÁN POUZE PRO POCHOPENÍ A ORIENTACI, JAK SE ZAŘÍZENÍ PÁRUJE A POUŽÍVÁ.

Nový uživatel:									
	Registrovat		Zadejte ověřovací kód						
	Czech Republic -								
tuyດ	E-mail		Na vali postovni advesu byl odvršán ověřlovací kód: hessovkajšezmam zr Zhovu odeslat (56s) Didn't get a code?						
Přihlásit se s existuilcím účtem			1	2	З	-			
Registrovat			4	5	6	_			
Registrova	G		7	8	9	$\bigotimes$			
Try now			,	0		× .			
Vyberte <b>Registrovat</b>	Zadejte e-mail. Případně klikněte níže na pro registraci prostřednictvím účtu na googlu.		Na e-mail Vám přijde kód						
2. Párování									
dstechnik 🕶 🕹 🕒									
18°C	Na zařízení stiskr 123456 a tím, že s	něte kláv se schrái	vesu nka oo	<b>S</b> demkr	nebo ne akt	zade) zivujet	jte kód :e vysílár	ní	
Venkovni vlhkost Venkovni tlak vz Venkovni rychlos	Bluetooth signálu	ı (POZO	R! Ve \	Vašem	n mob	ilním	telefonu		
Všechna zařízení Obývací pokoj Ložni ···	mejte zaphute Bl	uetootn		i pripo	ojeni).	•			
Smart Lamp Offline	Zařízení se v	aplikaci	obje	ví, sta	čí na	něj po	oté tapno	out a	
Vanoce Composition	potvrdit, že j	ej chcet	e přid	lat do	aplik	ace.			
Pro Pro	přidání nového zařízení								

tapněte na 👩

٠Ö.

Ø

## 3. Znovu připojení k Bluetooth

Bluetooth se mezi aplikací a zařízením odpojí, pokud se během jedné minuty

nepřenesou žádná data. Stiskněte jakoukoliv klávesu na schránce a v aplikaci na spodní lištu s nápisem "Tap to connect the device" (tapněte pro připojení k zařízení), abyste znovu připojili Bluetooth.

### 4. Odemknutí pomocí aplikace

Klepnutím na zařízení v aplikaci vstupte na stránku zařízení, posunutím ikony klíče ve spodní části obrazovky doprava odemkněte.

## 5. Přidávání PIN kódů

Tapněte v aplikaci na zařízení a poté rozevřete nabídku funkcí:



- Vyberte **"Member management"** (Správa členů) tapněte na ikonu + v pravém horním rohu.

- Zadejte jméno a pokud má tento člen Tuya aplikaci, můžete vyplnit i jeho název účtu (v aplikaci je tato položka pojmenovaná "číslo účtu" jedná se o špatný překlad).

- Pokud aplikaci uživatel nemá, nevyplňujte tuto kolonku a dejte pouze v pravém horním rohu "Uložit".

- Nyní stačí člena vybrat a tlačítkem +Add přiřadit nový PIN kód.

Kód může být 6 - 10 místný. Je povoleno přidat až 20 kódů.

Před nebo za správný PIN lze zadávat libovolná náhodná čísla a vyhnout se tak prozrazení správného PIN.

Není povoleno zadávat číslice v pořadí za sebou např. 123456 nebo stejné např. 111111.

### 6. Obnovení továrního nastavení

Tapněte na symbol tužky ∠ v pravém horním rohu aplikace a otevře se Vám nabídka nastavení zařízení. Na této stránce může uživatel upravit název zařízení, zkontrolovat informace o zařízení, aktualizovat systém zařízení nebo zařízení odebrat.

Vyberte možnost "**Odebrat zařízení**" a vyberte "Remove and Clear data" - Odpojit a vymazat data. Rozsvícení kontrolky znamená, že zařízení bylo úspěšně obnoveno do původního nastavení. Po obnovení původního nastavení lze k odemknutí schránky použít pouze výchozí PIN **123456**.

### 7. Upozornění na slabou baterii

Úroveň nabití baterie lze kontrolovat přímo v aplikaci, kde je zobrazena úroveň nabití. Červená kontrolka, která po odemknutí třikrát blikne, znamená, že úroveň nabití baterie je nižší než 20 %. Když úroveň nabití baterie dosáhne 0, klávesnice se vypne. Včas vyměňte baterie, nebo pokud využíváte nabíjecí články, nabijte je.

### 8.Nabíjení

K nabíjení baterie použijte USB kabel typu C. **POZOR! Nepoužívejte v případě, že jste do zařízení vložili běžné AAA baterie.** Červená kontrolka se během nabíjení rozsvítí a po úplném nabití baterie se kontrolka změní na zelenou. (POZNÁMKA: nabíjecí napětí nesmí být vyšší než 5V a min. 1A proud).