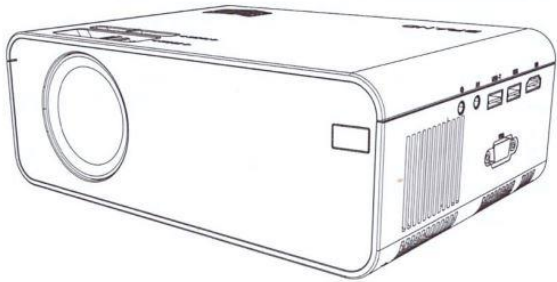


UŽIVATELSKÝ MANUÁL



Důležitá bezpečnostní hlediska

Pozornost:

Děkujeme, že jste si zakoupili tuto řadu digitálního projektoru.

Přečtěte si prosím tuto "Uživatelskou příručku" pro správné používání tohoto výrobku.

Po přečtení si tento návod spolu se záručním listem uschovejte na bezpečném místě, abyste do něj mohli v případě potřeby nahlédnout.

Přečtěte si prosím tuto "Uživatelskou příručku", abyste zjistili, co potřebujete vědět při používání nebo v případě problému.

Poznámka:

Kryt neotvírejte, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem. Žádné součásti projektoru nelze opravovat zákazníci. Opravu svězte kvalifikovanému odbornému personálu údržby.

Identifikace varuje uživatele před napětím bez izolační úpravy v torzu projektu, které může způsobit úraz elektrickým proudem prostřednictvím povrchového magnetického pole. Proto je velmi nebezpečný 10 kontakt s jakýmkoli komponentem v projektoru.

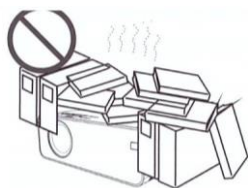
Identifikace připomíná uživatelům, aby byli při provozu a údržbě velmi opatrní a obezřetní. Proto si pečlivě přečtěte návod k obsluze 10 předejdíte případným poruchám.

Varování

Nevystavujte projektor dešti nebo vlhku 10 předejdíte požáru nebo úrazu elektrickým proudem; neotvírejte kryt.

Důležitá bezpečnostní hlediska

Následující bezpečnostní pokyny zajišťují dlouhou životnost projektoru, aby nedošlo k požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Dbejte na to, abyste si je pečlivě přečetli a věnovali pozornost všem následujícím upozorněním



Neinstalujte projektor na místech s nevhodnou ventilací.



Neinstalujte projektor na horkých a vlhkých místech.



Neblokujte větrací otvory (sací nebo výfukové)



Neinstalujte projektor v prašném a kouřem



Neinstalujte projektor v blízkosti snímače teploty a kouře. Mohlo by dojít k poruše snímače.



Neinstalujte projektor na místa s přímým prouděním teplého a studeného klimatizačního větru.

V opačném případě může dojít k selhání projektu v důsledku kondenzace vlhkosti nebo teploty. přírůstku.

Důležitá bezpečnostní hlediska

Instalace

- Pro dosažení nejlepších výsledků používejte projektor v tmavé místnosti.
- Projektor používejte opatrně, abyste se vyhnuli pádu nebo nárazu, které by mohly poškodit interní komponenty.

Napájení

- Napájecí kabel používejte opatrně, aby nedošlo k jeho nepřiměřenému ohnutí. Poškozený napájecí kabel může způsobit požár elektrického šoa.
- Po použití projektoru odpojte napájecí kabel ze zásuvky.

Čištění

- Odpojte napájecí kabel od projektoru.
- Skříň pravidelně čistěte vlhkým hadříkem. Na vážné šmouhy lze použít neutrální čisticí prostředek. Nepoužívejte silné čisticí prostředky nebo sol vent, jako je alkohol nebo ředidlo.
- K čištění čoček používejte vzduchový kartáček nebo papír na čočky a dávejte pozor, abyste je nepoškrábali nebo neodfeli.
- Pravidelně čistěte větrací otvory a reproduktor čistícím prostředkem. Projektor bude přetížen zaneseným prachem.
- Prosíme, používejte t e projektor s měkkým kartáčkem. Nepoužívejte tuhé příslušenství, např. štetřbinový čistič, aby nedošlo k poškození projektoru.

Poznámky k požáru a úrazu elektrickým proudem

- Dbejte na dostatečné větrání a na to, aby se v projektoru nehromadilo teplo.
- Zabraňte vniknutí cizích předmětů do projektoru, například kancelářských sponek a útržků papíru. nepokoušejte se takové předměty vytahovat. Nevkládejte do projektoru žádné kovové předměty, jako je železný drát nebo šroubovák . Nezapomeňte okamžitě vypnout napájení a požádejte kvalifikovaný odborný personál údržby o odstranění jakéhokoli předmětu, který do projektoru spadne.
- Na projektor nepokládejte žádnou tekutinu.

Stěhování

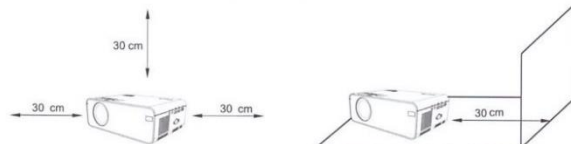
- Použijte měkké obalové materiály a připevněte kryt objektivu, abyste objektiv ochránili při přenášení projektoru. Na projektor také nepůsobte silnými mechanickými vibracemi.

Varování před vysokou teplotou

- Během projekce a po ní se teplota v blízkosti výstupu zvýší, proto může dotyk způsobit popáleniny. Nekoukejte do objektivu, jinak může dojít k vážnému poranění očí.

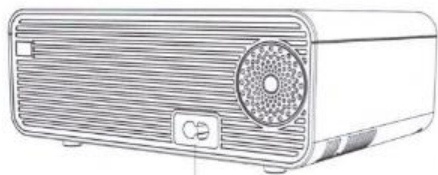
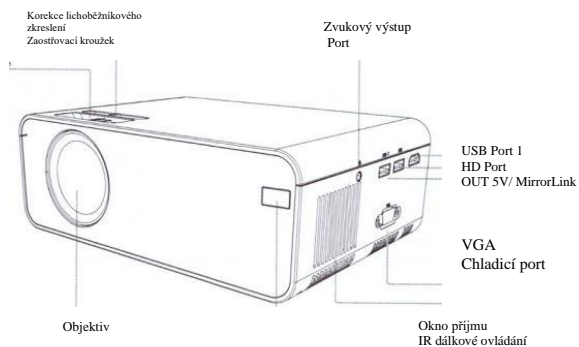
Instalace mimo stěny

- Pro zachování výkonnosti a spolehlivosti projektoru dodržujte vzdálenost alespoň 30 cm od stěny.



Kontrola před použitím

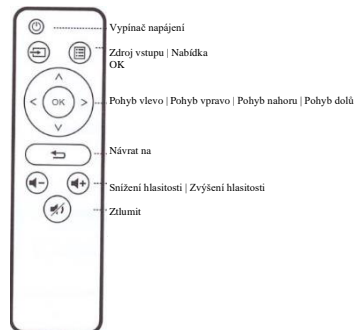
Názvy a funkce součástí projektoru



Kontrola před použitím

Seznámení s dálkovým ovládáním (multimediální verze)

IR vysílač



Remote Control

! Pozornost:

Při ovládání dálkového ovladače buďte opatrní. Dálkový ovladač neupusťte, nešlapejte na něj a nestříkejte do něj žádné tekutiny.

Neumísťujte dálkový ovladač do blízkosti zdroje tepla, na místo vystaveného přímému slunečnímu záření nebo ve vlhké místnosti.

Jak rychle nainstalovat a vyladit projektor

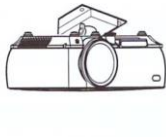
Instalace a ladění

Instalace projektoru

Projektor můžete umístit na vodorovnou rovinu nebo jej připevnit na závěsný držák.



Horizontální umístění



Instalace závěsného držáku

! Pozornost:

Závěsný držák je příslušenství, které není součástí dodávky.

Nastavení ohniskové vzdálenosti

Kroužek pro korekci lichoběžníkového zkreslení

Zaostřovací kroužek



Dislokační schéma obrázku



Zkreslení lichoběžníkového zkreslení



Rozmazaný obraz

Nastavte kroužek korekce lichoběžníkového zkreslení projektoru a zaostřovací kroužek tak, abyste dosáhli uspokojivého obrazu.

V případě lichoběžníkového zkreslení obrazu se doporučuje nastavit kroužek korekce lichoběžníkového zkreslení (obrázek 1 vpravo).

Pokud je obraz na obrazovce rozmazaný do červena (Obrázek 2 vpravo), doporučuje se nastavit zaostřovací kroužek, aby se zlepšila definice obrazu.

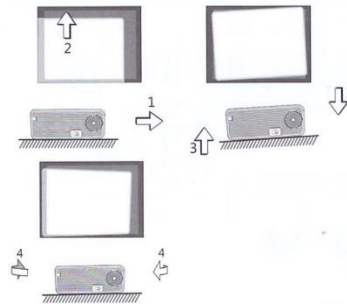
V případě, že nastavením nelze dosáhnout uspokojivého rozlišení, pohybujte proporcionálně dopředu nebo dozadu

Jak rychle nainstalovat a vyladit projektor

Instalace a ladění

Nastavení obrazu promítaného na obrazovku

Zkontrolujte horizontální a vertikální nastavení obrazovky



V případě posunu obrazovky doleva nebo doprava přesuňte projekt na jednu stranu. (Zarovnejte střed plátna se středem objektivu projektoru)

V případě vertikálního posunu nastavte pomocí předního nastavovacího prvku.

V případě úhlového posunu s umístěte projektor do vodorovné roviny.

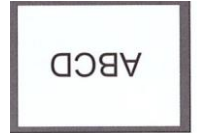
Promítací plátno, jak je znázorněno na obrázku, znamená, že projektor není zarovnan s plátnem. Upravte prosím polohu projektoru tak, aby byl zarovnan s plátnem.

Safe Shutdown

- Pomocí tlačítka na dálkovém ovladači vypněte projektor.
- Stisknutím a podržením tlačítka na ovládacím panelu projektor vypnete.
- Stiskněte softwarovou klávesu na portu a vypněte projektor podle pokynů (účinné pouze pro verzi s smart Android)
- Po vypnutí projektoru odpojte napájecí kabel, abyste setřili energii. Stisknutím a podržením tlačítka na ovládacím panelu vypněte projektor.

Pozornost:

Změna režimu projekce je - v případě, že je projektor zavěšen na stropě, nebo ve skutečném projekčním systému.



Jak rychle nainstalovat a vyladit projektor Přepínání vstupních zdrojů

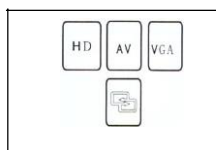
Vstupní zdroj lze přepínat následujícími způsoby.

Stiskněte tlačítko "S" na ovládacím panelu projektoru a v nabídce vyberte příslušný vstupní zdroj (jak je znázorněno na obrázku vpravo).

Stiskněte tlačítko "INPUT" na dálkovém ovladači a zvolte příslušný vstupní zdroj.

Na hlavní obrazovce, stiskněte softwarové tlačítko; z plovoucího okna vpravo (jak je znázorněno na obrázku níže), zvolte příslušný vstupní zdroj (pouze pro multimediální verzi), rozsvítí se ikona i, což znamená, že je vložen disk USB ikona.

Obrazovka výběru vstupního zdroje



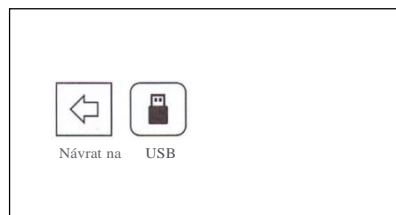
Začněte používat Přehrát video

Video soubory na paměťovém zařízení lze přehrávat v následujících krocích.

1. Chcete-li přehrát videosoubor, vyberte nejprve na hlavní obrazovce položku "Video" a poté stiskněte tlačítko "OK" na ovládacím panelu.



Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte zařízení pro ukládání videa. Stisknutím tlačítka "OK" přejděte do dalšího kroku.



Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte příslušné video (nebo složku pro vstup do podsložky). Stiskněte tlačítko "OK" 10 přehrávání



! Pozornost:

S ohledem na neustálou optimalizaci interakce člověk - stroj bude software produktu Port udržován a aktualizován čas od času 10 bez předchozího upozornění nebo jakékoli změny. prosím, podívejte se na skutečný produkt, děkujeme za pochopení.

! Pozornost:

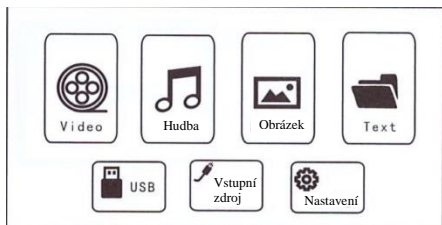
Obsah videa si můžete prohlédnout, pokud na vybraném videu podržíte kurzor déle než 3 sekundy. Pouze MP4, RMYB, AVI, RM, MKV a další formáty videa jsou podporovány při přehrávání videa.

Začněte používat

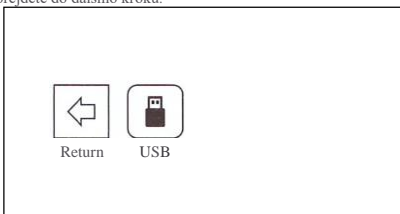
Přehráváí hudby

Hudební soubory v paměťovém zařízení lze přehrávat v následujících krocích.

(2) Chcete-li přehrát hudební soubor, nejprve na hlavní obrazovce vyberte položku "Music" a poté na ovládacím panelu stiskněte tlačítko "OK".



(2) Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte zařízení pro ukládání hudby a poté stisknutím tlačítka "OK" přejděte do dalšího kroku.



(3) Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte příslušné video (nebo složku pro vstup do podsložky), a poté stiskněte tlačítko "OK" pro přehrávání.



! Pozornost :

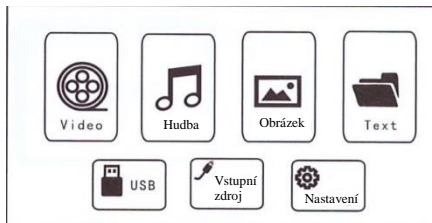
Pouze zvukové formáty, jako např. MP3, WMA, OGG, AAC, FLAC, APE, WAV atd. oblouk podporovaný pro přehrávání videa.

Začněte používat

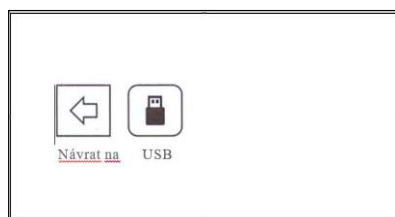
Přehráváí hudby

Obrazové soubory na paměťovém zařízení lze přehrávat v následujících režimech. krocích.

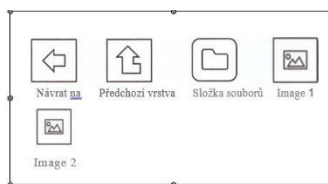
1. Chcete-li přehrát obrazový soubor, nejprve na hlavní obrazovce vyberte položku "Image" a poté stiskněte tlačítko "OK" na ovládacím panelu.



2. Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte zařízení pro ukládání snímků.



3. Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte příslušný obrázek (nebo složku pro vstup do podsložky) a poté stiskněte tlačítko "OK" pro přehrávání.



! Pozornost:

Obsah obrázku si můžete prohlédnout, když podržíte kurzor na vybraném obrázku déle než 3 sekundy.

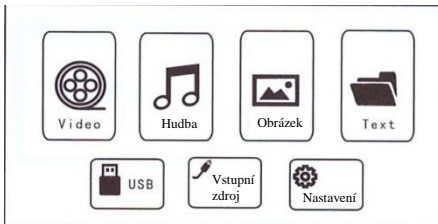
Pouze JPG /JPEG, BMP, PNG a další formáty obrázků jsou podporovány pro přehrávání obrázků.

Začněte používat

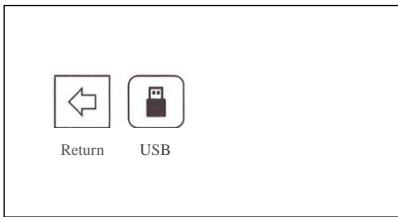
Přehrát text

Textové soubory na paměťovém zařízení lze přehrávat v následujících režimech. krocích.

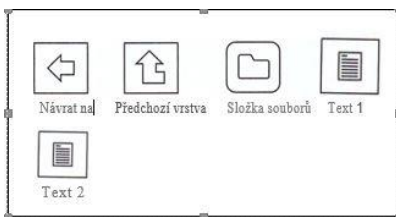
[1] Chcete-li přehrát textový soubor, vyberte nejprve na hlavní obrazovce položku "Text" a poté stiskněte tlačítko "--OK" na ovládacím panelu.



[2] Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte zařízení pro ukládání textu



[3] Stisknutím tlačítek "<" a ">" na ovládacím panelu vyberte příslušný text (nebo složku pro vstup do podsložky), a poté stiskněte tlačítko "--OK" pro přehrávání



!Pozornost :

Obsah obrázku si můžete prohlédnout, když podržíte kurzor na vybraném obrázku déle než 3 sekundy.

Pro přehrávání obrázků je podporován pouze formát txt.

Začněte používat

Nastavení projekce (multimediální verze)

4. Možnosti související s položkou "Zvuk jsou nastaveny na této obrazovce"

🔊 Audio

Audio mode: Nastavit poměr basů a výšek zvuku. Ve výchozím nastavení jsou režimy "Standart", Music, User, Sports a Video.
Vyváženost: Nastavení rozdílu zesílení levého a pravého zvukového kanálu
Automatická hlasitost: Při zapnuté automatické hlasitosti systém automaticky nastaví hlasitost na odpovídající rozsah.
Surround: Slouží k nastavení hlasitosti. Nastavení prostorového zvuku: Nastavte efekt prostorového zvuku zvuku.

5. Na této obrazovce se nastavují možnosti související s obloukem "Čas"

🕒 Time

Hodiny: Nastavení systémového času, který je referenční hodnotou pro použití dalších funkcí souvisejících s časem.
Doba vypnutí: Nastavení času automatického vypnutí, kdy se systém automaticky vypne.
Doba spuštění: Nastavení času automatického spuštění, kdy se systém automaticky spustí.
Načasování spánku: Nastavení doby spánku systému. Pak se systém automaticky usní, aby šetřil energii
Automatický spánek: Zapnutí/vypnutí funkce automatického spánku. Systém se automaticky usní, aby šetřil energii, pokud se na obrazovce po určitou dobu neodehraje žádná změna.

6. Options related with "Settings" are set in this screen.

⚙️ Setting

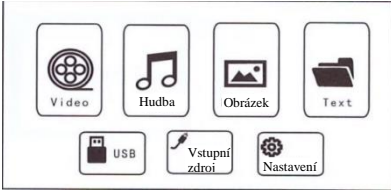
Jazyk nabídky: nastavit jazyk v systému na čínštinu Zjednodušená jako výchozí.
Doba trvání nabídky: zapnutí/vypnutí času zobrazení nabídky
Aktualizace softwaru: aktualizovat verzi systémového softwaru (je třeba vložit paměťové zařízení USB se správným aktualizacím balíčkem softwaru).
Obnovení nastavení: obnovení výchozího továrního nastavení
Verze softwaru: zobrazit aktuální verzi softwaru

Začněte používat

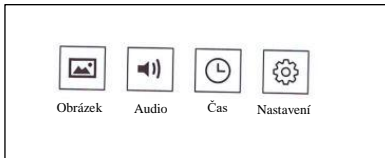
Nastavení projekce (multimediální verze)

Vhodným nastavením dosáhnete lepšího efektu zobrazení. Hlavní obsah projekce lze nastavit v následujících krocích.

(1) Potřebujete nastavení, nejprve na hlavní obrazovce vyberte "Nastavení" a poté stiskněte tlačítko "OK" na ovládacím panelu.



2. Image, "Sound". Lze nastavit "Time", "Settings". Stiskněte tlačítko "<a>" na ovládacím panelu pro výběr rozsahu nastavení.



3. Na této obrazovce se nastaví oblouk "Možnosti související s obrázkem".

Obrázek

Režim obrazu: Režimy Standart, Brief Report, User, Video a další jsou přednastaveny tak, aby vyhovovaly různým projekcím.

Režim promítání: Předvolené režimy pro různé způsoby instalace jsou Preposition, Postposition, Handging Preposition, Hanging Postposition a další.

Teplota barev: Standardní, chladný, uživatelský a teplý režim a další režimy teploty barev jsou výchozí pro různé barevné preference.

Poměr projekce: nastavit měřítko obrázku

Snížení hluku: nastavit sílu potlačení šumu na obrazovce

! Pozornost:

Různé režimy instalace projektoru jsou následující:



Normální instalace



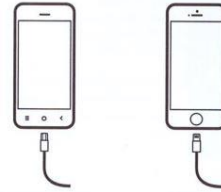
Závěsná instalace

Začněte používat

Synchronizace obrazovky mobilního telefonu Funkce přizpůsobení obrazovky

Obsah displeje na obrazovce mobilního telefonu lze synchronizovat s projekční plochou v následujících krocích. Je to vhodné pro sledování videí a obrázků nebo pro jednoduchou obchodní schůzku na větší obrazovce.

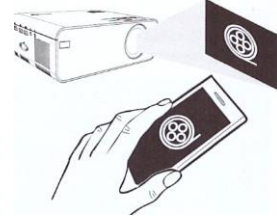
1. Připojte konec kabelu MHL-HDML (není součástí dodávky) k portu MI-I L telefonu se systémem Android. Připojte port Lightning kabelu Lightning-I-ID (není součástí dodávky) k telefonu iphone.



Android Telefony
Kabel MHL-HD

iphony
iphone port-HD
kabel

Obrázek synchronizace obrazovky mobilního telefonu
Funkce přizpůsobení obrazovky



2. Přistupte ke koncovce HD do portu HD projektoru a nastavte vstupní zdroj na "HD Input". Pro dosažení lepšího efektu se doporučuje nastavit obrazovku mobilního telefonu na "Landscape".

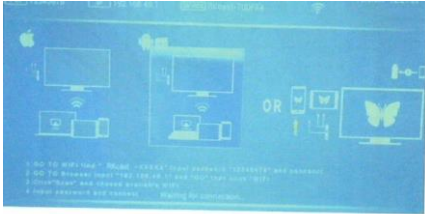
Začněte používat

Pouze pro stroj s funkcí Mirror Screen

Pro telefony se systémem Android

Pro systém Android (bezdrátové připojení)

- Pro aktivaci této funkce musí vaše zařízení se systémem Android podporovat funkci Multi-Screen/Wireless display. Názvy se mohou u různých zařízení lišit.
- Zapněte projektor, vyberte možnost Screen Mirroring (Zrcadlení obrazovky) jako vstupní zdroj a poté vyberte Android v rozhraní projektoru Screen Mirroring for Android System (Zrcadlení obrazovky pro systém Android).



- Zapněte přepínač Wi-Fi v zařízení se systémem Android. Úspěšné připojení Wi-Fi v zařízení se systémem Android není nutné, pokud není potřeba živé vysílání obsahu.

- Aktivujte funkci Multi-Screen v zařízení se systémem Android a vyhledejte projektor.

- Z výsledků vyhledávání vyberte RKcast-XXXXXX a připojte se.

- Po úspěšném připojení bude displej vašeho zařízení se systémem Android promítán na stěnu/obrazovku

- Plynulost zrcadlení obrazovky s bezdrátovým připojením bude ovlivněna síťovým prostředím. Při použití zrcadlení obrazovky se doporučuje šířka pásma 100Mbit nebo více.

- Ujistěte se, že je vaše mobilní zařízení dávkováno k projektoru, když

používáte bezdrátové připojení. Doporučuje se vzdálenost do 1 metru.

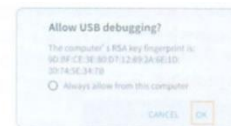
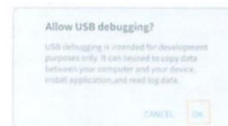
- Některá mobilní zařízení nemusí podporovat zrcadlení obrazovky z důvodu kompatibility.

Začněte používat

Pouze pro stroj s funkcí Mirror Screen

2. Pro telefony se systémem Android

- - Zapněte projektor, jako vstupní zdroj vyberte možnost Zrcadlení obrazovky a poté v rozhraní projektoru vyberte možnost iPhone v okně Zrcadlení obrazovky pro systém Android.
- -Přejděte do nastavení mobilního zařízení a najděte položku Možnosti pro vývojáře.
- a zapněte funkci Ladění USB.
- - Kroky k zapnutí možností pro vývojáře se u různých modelů zařízení se systémem Android liší. Můžete si je ověřit na internetu nebo nás kontaktovat pro podrobný postup. Jako příklad si vezmeme Samsung Galaxy S8+
- - Přejděte do nastavení zařízení se systémem Android a poté klepněte na možnost O telefonu> Informace o softwaru> Číslo sestavení. Několikrát nepřetržitě klepněte na položku Číslo sestavení, dokud se nezobrazí, že byl zapnut režim pro vývojáře. Vraťte se do nastavení mobilního zařízení, zobrazí se možnosti pro vývojáře.
- - Připojte mobilní zařízení se systémem Android k portu USB projektoru pomocí ORIGINALNÍHO kabelu USB.
- - Klepněte na tlačítko OK, jakmile mobilní zařízení se systémem Android vyskočí okna
- Povolit ladění USB, pak se vaše zařízení Android promítne na stěnu/plátno.



- - Kabel USB MUSÍ být ORIGINALNÍ kabel nebo kabel, který může přenášet data, jinak může zrcadlení obrazovky selhat. Kabel můžete připojit k notebooku a zkontrolovat dostupnost přenosu dat.
- - Některá mobilní zařízení nemusí podporovat zrcadlení obrazovky z důvodu
- kompatibility.
- - Některá mobilní zařízení se systémem Android mohou kvůli omezením protokolu přenášet pouze zobrazení \bez zvuku.

Začněte používat

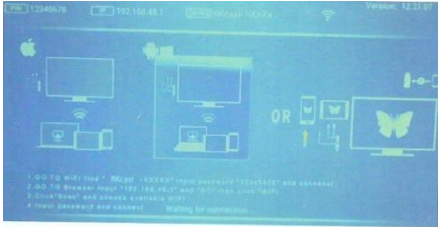
Pouze pro stroj s funkcí Mirror Screen

Pro telefony

I. Pro systém iOS

Nastavení s mobilními daty (bezdrátové připojení)

- Zapněte projektor, vyberte možnost Screen Mirroring jako vstupní zdroj a vstupte do rozhraní systému Screen Mirroring pro iOS.



- Přejděte do nastavení svého mobilního zařízení se systémem iOS a připojte jej k Wi-FiRKcast-XXXXXX (heslo: 12345678). Nevšimněte si vykřičníku před ním.
- Přejed'te prstem po obrazovce mobilního zařízení se systémem iOS nahoru, poté klepněte na možnost Screen Mirroring/ AirPlay Mirroring a vyhledejte projektor.



Začněte používat

Pouze pro stroj s funkcí Mirror Screen

1 Z výsledků vyhledávání vyberte RKcast-XXXXXX a připojte se.

2 Displej vašeho mobilního zařízení iOS se po úspěšném připojení promítne na stěnu/obrazovku prostřednictvím mobilních dat.**Streamování pomocí Wi-Fi routeru (připojení wiredCM)**

- Zapněte projektor, vyberte možnost Zrcadlení obrazovky jako vstupní zdroj a vstupte do rozhraní systému Zrcadlení obrazovky pro iOS.



- Přejděte do nastavení svého mobilního zařízení iOS a připojte jej k Wi-FiRKcast-XXXXX (heslo: 12345678).
- V prohlížeči mobilního zařízení navštivte <http://1192.168.49.1>, klepněte na Wi-Fi AP >Scan, vyberte Wi-Fi vašeho routeru a zadejte správné heslo, poté klepněte na Connect a pokračujte.
- Po úspěšném připojení se v rozhraní systému Screen Mirroring for iOS zobrazí Wi-Fi vašeho routeru.
- Vraťte se do nastavení Wi-Fi mobilního zařízení se systémem iOS a potom
- ho připojte k Wi-Fi stejného routeru .
- Přejed'te prstem po obrazovce mobilního zařízení iOS nahoru a klepněte na možnost Screen
- Zrcadlení a vyhledejte projektor, poté z výsledků vyhledávání vyberte RKcast-XXXXX a připojte se.

Začněte používat

Pouze pro stroj s funkcí Mirror Screen

- Živě vysílaný obsah z mobilního zařízení se systémem iOS se promítá na stěnu/obrazovku prostřednictvím připojení Wi-Fi. Pokud se chcete připojit k Wi-Fi jiného routeru, opakujte postupy uvedené v části Streamování pomocí Wi-Fi vašeho routeru.

2. Pro systém iOS

Zrcadlení obrazovky pomocí kabelu USB (kabelové připojení)

- Zapněte projektor, vyberte možnost Zrcadlení obrazovky jako vstupní zdroj a vstupte do rozhraní systému Zrcadlení obrazovky pro iOS.
- Připojte mobilní zařízení iOS k portu USB projektoru pomocí ORIGINALNÍHO kabelu Lightning.
- Vyberte možnost Trust (Důvěřovat) ve vyskakovacím okně Trust This Computer (Důvěřovat tomuto počítači).

Důvěřujte tomuto počítači?

Vaše nastavení a data budou přístupná z tohoto počítače při bezdrátovém připojení nebo pomocí kabelu.

Trust Don't Trust

- Displej vašeho mobilního zařízení iOS se promítne na obrazovku na stěnu/obrazovku.

Wi-Fi Připojení pouze pro verzi Android (Luna X)

Zapněte projektor a zobrazí se domovská stránka, jak je znázorněno na obrázcích (pravá strana)

Přejděte na možnost Nastavení (zaškrtněte obrázek) Přejděte na možnost Síťové možnosti a klikněte na tlačítko a zadejte. Zapněte Wi-Fi a vyhledejte dostupné sítě Wi-Fi a připojte se.



- Pro připojení Bluetooth přejděte na možnost nastavení, poté klikněte na ikonu Bluetooth a zapněte Bluetooth a vyhledejte další dostupná zařízení Bluetooth & v aplikaci. 10 metrů dosahu a připojte se



Aplikace a instalace

- V systému je mnoho předinstalovaných aplikací, jako je Youtube, Netflix, Amazon Prime, prohlížeč, Google chrome atd., jak můžete vidět na obrázcích.



- Pro instalaci jakékoli jiné aplikace Přejděte na Google Playstore a aplikaci nainstalujte ji.

Poznámka:

1. Pro výběr libovolného obsahu nebo přímý přístup k libovolnému textu můžete změnit kurzor kláves na režim myši.
2. Režim myši: Dlouhým stisknutím tlačítka "Menu" po dobu 3 sekund jej přepnete do režimu myši. Chcete-li se vrátit do běžného režimu, stiskněte na 3sec tlačítko "Menu Button".
3. V "běžném režimu" můžete ovládat & psát pomocí klávesnice na obrazovce pomocí tlačítek Remote.
4. V režimu Luna X můžete přímo přejít do režimu Miracast kliknutím na ikonu zobrazenou na domovské stránce projektoru.