

Mini projektor pro mobilní telefon Picco

Bezpečnostní pokyny

- Prosíme podrobně si prostudujte tuto příručku před prvním použitím.
- K zajištění bezpečného provozu doporučujeme použít standardní elektrický kabel s uzemněním.
- Pokud je projektor porouchaný, nepokoušejte se jej opravit. Prosíme kontaktujte dodavatele nebo přímo výrobce.
- Když je projektor zapnutý, nedívejte se přímo do čočky.
- Tento produkt mohou opravovat pouze profesionální technici.
- Když je projektor zapnutý, nepřikládejte k němu žádnou utěrku, přikrývku nebo jiný materiál, který by mohl zacpat ventilační otvory.
- Tento projektor není voděodolný, proto jej není třeba ukládat v blízkosti váz, sklenic nebo jiných nádob s vodou.
- Pokud projektor delší dobu nepoužíváte, vypněte jej a odpojte jej od elektriny. Při přenášení používejte originální balení.
- Když projektor zapnete, je normální, aby z něj šel horký vzduch nebo zápach.
- Pokud zjistíte poruchu, nepokoušejte se ji opravit sami. Prosíme kontaktujte distributora.
- Doporučujeme používat originální datový kabel a originální nabíječku.

Funkce rozhraní

1. USB
2. 5V vstup
3. Infračervený vstup
4. Sluchátka
5. Tlačítko zapnutí
6. Zpět
7. Vpravo
8. OK
9. Vlevo
10. Vstup
11. Zaostření
12. Čočka
13. Závit

Funkce dálkového ovládání

1. Zapnutí/vypnutí
2. Vypnutí zvuku
3. Předchozí/Zpět
4. Hraj/pauza
5. Následující/dopředu
6. Nahoru
7. OK
8. Vlevo
9. Doprava
10. Dole
11. Nabídka
12. Zpět
13. Hlasitost -
14. Hlasitost +
15. Vstup

Poznámka: Dálkové ovládání by mělo být namířeno na infračervený přijímač.

Návod k obsluze

Napájení

Připojte projektor k externí baterce nebo nabíječe mobilního telefonu pomocí mikro USB kabelu. Prosíme ujistěte se, že napájení Vaší nabíječky je 5V 2A. Zapněte externí baterku a projektor přejde do pohotovostního režimu.

1. Provoz

1. Tlačítkové ovládání: Podržte stisknuté tlačítko zapnutí/vypnutí pro zapnutí/vypnutí projektoru, když je v pohotovostním režimu.
2. Dálková ovládání: Stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí pro zapnutí/vypnutí projektoru, když je v pohotovostním režimu.

2. Zaostření

Položte projektor tak, aby jeho čočka směřovala vertikálně na stěnu nebo plátno. Zapněte projektor a nastavte ostrost pomocí páčky pro zaostření.

3. Promítání

Zasuňte USB klíč do příslušného portu. Vyberte příslušnou ikonu abyste přešli do podmenu. Movie pro video soubory, Photo pro obrázkové soubory, Music pro hudební soubory a E-book pro TXT soubory. Stiskněte OK pro zobrazení vybraného souboru.

Podporované formáty:

Audio: MP3/APE/OGG/AAC/FLAC/ATRA

Foto: JPEG/BMP/PNG/GIF

Video: MKV/AVI/MOV/MP4/TS/ASF/FLV/PMP/MPG/VOB/WMV

E-knihy: TXT

Audio výstup

Kromě sluchátek můžete do 3,5mm konektoru připojit také reproduktory.

Zrcadlení obrazovky přes kabel

1. Funkce zrcadlení obrazovky umožňuje iOS a Android zařízením připojit se na projektor prostřednictvím datového kabelu. Po připojení kabelu postupujte podle pokynů na Vašem zařízení pro nastavení zrcadlení.
2. Pro iOS zařízení, včetně iPhone a iPadu je zvuk přenášen přes datový kabel do projektoru a přehráván přes reproduktor, který je zabudován v projektoru.
3. U Android zařízení se zvuk nepřenáší přes datový kabel a vychází z reproduktorů ve Vašem Android zařízení.

Připojení Android zařízení přes kabel

1. Stiskněte tlačítko vstupu na projektoru nebo na dálkovém ovladači abyste vybrali „Wirecast“ jako vstup.
2. Připojte originální datový kabel do USB portu na projektoru.
3. Stiskněte „Zobraz“ abyste stáhli aplikaci.
4. Stiskněte „Stáhni“.
5. Stiskněte „Nainstaluj“.
6. Stiskněte „Otvor“.
7. Stiskněte „OK“.
8. Stiskněte „Povolit“.
9. Stiskněte „Povolit“.

10. Stiskněte „Otevřít“.
11. Stiskněte „Otevřít“.
12. Pokud se aplikace nesesynchronizuje s vaším chytrým telefonem poté, co jste ji nainstalovali, postupujte podle následujícího kroku.
13. Odpojte a znovu zapojte USB kabel.
14. Klepněte na „OK“.
15. Klepněte na „Povolit“.
16. Hotovo.

Pokud se při prvním připojení projektoru k zařízení Android nezobrazí výzva ke stažení aplikace, postupujte podle těchto kroků:

1. Stiskněte tlačítko „Vstup“ na projektoru nebo dálkovém ovládacím a vyberte „Wirecast“.
2. Připojte telefon k projektoru pomocí originálního datového kabelu do USB portu na projektoru.
3. Pokud nevyběhne výzva ke stažení, klikněte na „Nastavení“.
4. Klikněte „Výběr nastavení USB“.
5. Vyberte „HDMI“.
6. Vyberte „Zobraz“ poté, co se zobrazí okno.
7. Dokončete připojení Android zařízení k projektoru podle pokynů na předchozí straně.

Připojení iOS zařízení přes kabel

1. Stiskněte „Vstup“ na projektoru nebo dálkovém ovladači a vyberte „Wirecast“.
2. Použijte originální datový kabel k připojení Vašeho iOS zařízení do USB portu na projektoru.
3. Klikněte „Důvěřovat“ na Vašem iOS zařízení.
4. Zadejte Vaše heslo.
5. Připojení je dokončeno.

Popis produktu

- Zobrazovací systém: TFT LCD
- Jasnost: 15±3 (ANSI lumenů)
- Rozlišení: 320x180, maximální rozlišení 1920x1080
- Kontrast: 3000:1
- Barvy: 76800
- Poměr stran: 16:9 / 4:3
- Lampa: LED, životnost 30000 hodin
- Čočka: Více čipová čočka
- Projekční vzdálenost: 0,6 - 4,0m
- Projekční velikost: 35cm - 2,5m
- Zabudovaný reproduktor: 4Ω 2W

Výstup pro sluchátka/reproduktory

- Vstup: USB
- Hmotnost: 200g
- Velikost: ø110x47mm
- Napájení: 5V 2A
- Spotřeba: 10W