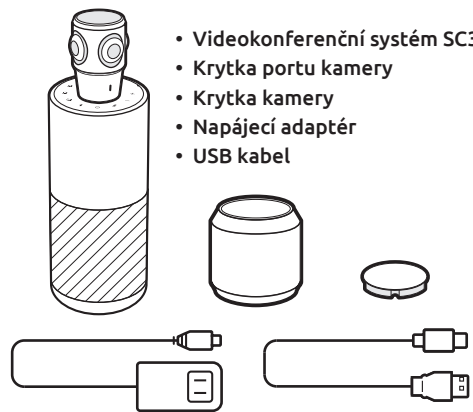


Děkujeme vám za zakoupení VIDEOKONFERENČNÍ SYSTÉM 360

Návod k obsluze

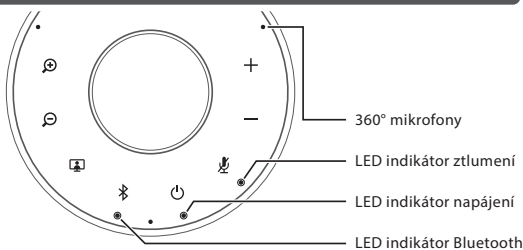
Obsah balení



- Videokonferenční systém SC360
- Krytka portu kamery
- Krytka kamery
- Napájecí adaptér
- USB kabel

Návod k obsluze | Záruční list | Karta s poděkováním

Seznámení s videokonferenčním systémem 360

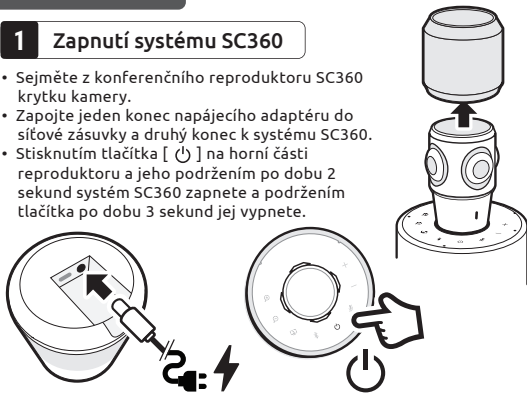


- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Přiblížení
Klepnutím přiblížíte. | | Oddálení
Klepnutím oddálíte. |
| | Režim zobrazení
Klepnutím přepnete mezi režimy zobrazení kamery. | | |
| | Funkce Bluetooth
Připojte se k novému zařízení Bluetooth
Stisknutím a podržením přejdete do režimu párování pomocí funkce Bluetooth a navažte spojení s novým zařízením Bluetooth.
Odpojení nebo opětovné spojení se zařízením Bluetooth
Klepnutím se odpojíte nebo znovu připojíte ke spárovanému zařízení Bluetooth. | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ○ OFF Funkce Bluetooth je vypnutá. ● Fialová Není připojeno k žádnému zařízení Bluetooth ● Modrá Připojeno k alespoň jednomu zařízení Bluetooth ✳️ Bliká modře Reproduktor je v režimu párování Bluetooth | | |
| | Zapnutí/vypnutí
Stisknutím a podržením tlačítka po dobu 3 sekund systém SC360 zapnete/vypnete. | | |
| | Ztlumění
Ztlumění mikrofonu
Klepnutím na tlačítko mikrofon ztlumíte nebo zrušíte jeho ztlumění.
Hlasové pokyny
Stisknutím a podržením tlačítka po dobu 10 sekund zapnete/vypnete hlasové pokyny. | | |
| | Zvýšení hlasitosti
Klepnutím zvýšíte hlasitost. | | Snížení hlasitosti
Klepnutím snížíte hlasitost. |

Začínáme

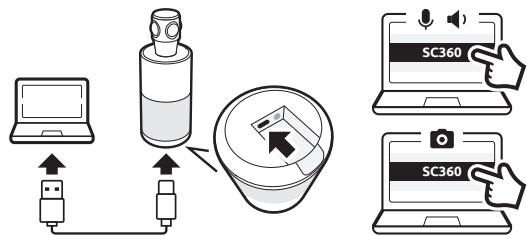
1 Zapnutí systému SC360

- Sejměte z konferenčního reproduktoru SC360 krytku kamery.
- Zapojte jeden konec napájecího adaptéru do síťové zásuvky a druhý konec k systému SC360.
- Stisknutím tlačítka [] na horní části reproduktoru a jeho podržením po dobu 2 sekund systém SC360 zapnete a podržením tlačítka po dobu 3 sekund jej vypnete.



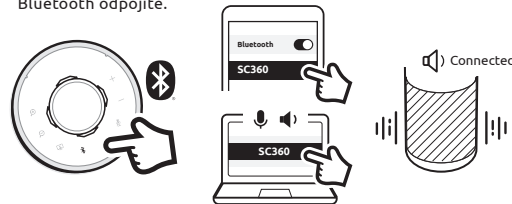
2 Připojení systému SC360 k počítači

- Zapojte dodaný USB kabel k počítači a druhý konec s konektorem typu C zapojte k systému SC360.
- Vybte systém SC360 jako výchozí zdroj mikrofonu a reproduktoru. Vybte systém SC360 jako výchozí zdroj kamery.



3 Propojení systému SC360 k zařízení Bluetooth (pouze zvuk)

- Stiskněte tlačítko [] a podržte jej po dobu 3 sekund, dokud nezačne LED indikátor Bluetooth na systému SC360 blikat. Ozvou se hlasové pokyny k připojení.
- V zařízení Bluetooth povolte funkci Bluetooth.
- Ze seznamu dostupných zařízení Bluetooth k připojení vyberte systém SC360.
- Ze systému SC360 se ozve hlášení „Připojeno“.
- Klepnutím na tlačítko [] systém od připojeného zařízení Bluetooth odpojíte.



4 Ztlumění / zrušení ztlumění

- Klepnutím na tlačítko [] během volání ztlumíte mikrofon nebo zrušíte jeho ztlumění.

5 Přepínání mezi režimy zobrazení

- Je-li systém SC360 připojený k počítači a streamuje video, klepnutím na tlačítko [] změníte režim zobrazení na jiný. Systém SC360 nabízí čtyři různé režimy zobrazení. Vybte si takový, který bude nejlépe vyhovovat prostředí vaší online schůzky.

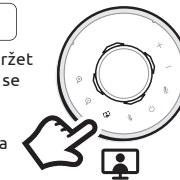


- Rozdělení** - horní a spodní panel budou každý zobrazovat 180° pohled.
- Zaostření** - tento režim vždy automaticky zaostří na mluvící osobu.
- Mřížka** - místnost se rozdělí na 4 díly, zaostření bude na mluvící osobu.
- Panorama** - nahore se zobrazí 360° pohled, zatímco dole se budou zobrazovat až 2 mluvící osoby.

- V režimech Zaostření, Mřížka a Panorama klepnutím na tlačítko [] nebo [] přiblížíte nebo oddálíte obraz.

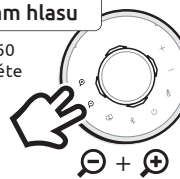
6 Pozastavení pohledu kamery

- Během hovoru můžete stisknout a podržet tlačítko [] po dobu tří sekund. Tím se zastaví záznam hlasu přes kameru bez ohledu na režim, ve kterém se nachází.
- Opětovným krátkým stisknutím tlačítka [] záznam hlasu opět povolíte.



7 Nastavení citlivosti pro záznam hlasu

- Pokud je záznam hlasu na kameře SC360 příliš citlivý, můžete jej upravit. Stiskněte a podržte současně tlačítka přiblížení a oddálení a dojde k cyklickému přepínání z vysoké citlivosti na nízkou, střední a pak zase zpět na vysokou.



Podrobné informace o výrobcích, postupech nastavení a často kladených dotazech naleznete na našem webu: www.toucansolution.co.uk nebo po naskenování QR kódu výše.



Prohlášení FCC

Varování: Změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny stranou zodpovědnou za soulad s předpisy, mohou mít za následek zrušení oprávnění uživatele provozovat toto zařízení.

POZNÁMKA: Toto zařízení bylo testováno a sledováno, že splňuje limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení při instalaci v domácnosti. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací.

Nelze všakaručit, že k rušení nebude v konkrétní instalaci docházet. Způsobuje-li toto zařízení škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, které lze určit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli, aby se pokusil o nápravu pomocí jednoho nebo více z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky na jiném obvodu, než na který je napojen přijímač.
- Požádejte o pomoc svého prodejce nebo zkušeného rádiového/televizního technika.

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 předpisů FCC. Provoz zařízení 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 činnost.

Dodržování předpisů ISED

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které jsou v souladu s bezlicenční RSS normou kanadského ministerstva pro inovace, vědu a průmysl (ISED). Provoz zařízení 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 činnost.

Dodržování předpisů týkajících se vystavení radiofrekvenčnímu záření

Toto zařízení vyhovuje limitům FCC/IC pro vystavení radiaci stanoveným pro nekontrolované prostředí.

Toto zařízení je třeba namontovat a provozovat v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.

Soulad s předpisy EU

Společnost VuPoint (Europe) Company Limited tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu VIDEOKONFERENČNÍ SYSTÉM 360 vyhovuje směrnici 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Výrobce:
VuPoint Solutions, Inc. (USA)
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US
VuPoint (Europe) Company Limited
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, Storbritánie, UK

Autorizovaný zástupce EU:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wichertstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Pro další informace navštivte naše webové stránky na adrese ToucanSolution.co.uk

©2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Všechna práva vyhrazena.
Logo Toucan a Toucan jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti VuPoint Solutions Inc. v USA a jiných zemích. Slovní značka a logo Bluetooth® jsou registrovanými ochrannými známkami vlastníky společnosti Bluetooth SIG, Inc. Názvy výrobků, loga, značky a jiné zde uvedené ochranné známky jsou vlastnictvím svých příslušných vlastníků ochranných známek. Všechny ochranné známky jsou vlastnictvím svých příslušných vlastníků a jsou použity pouze k popisování poskytovaných výrobků nebo služeb. Tito držitelé ochranných známek nejsou pobočkami společnosti VuPoint Solutions, Inc. Nespoužijte ani nepropagujte výrobky ani služby společnosti VuPoint Solutions, Inc.

prosím uschvejte pro budoucí použití