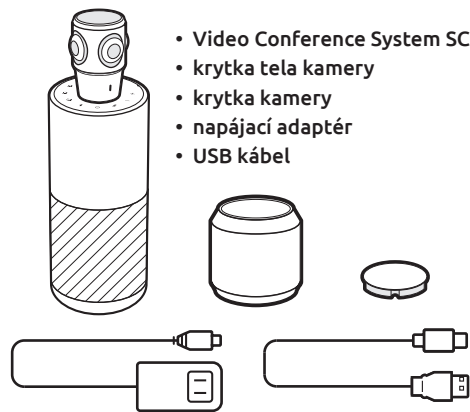


Ďakujeme, že ste si kúpili systém

VIDEO CONFERENCE SYSTEM 360

Používateľská príručka

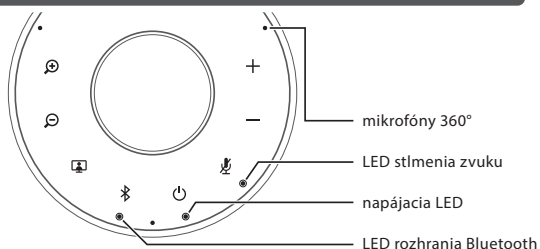
V balení sa nachádza



- Video Conference System SC360
- krytka tela kamery
- krytka kamery
- napájací adaptér
- USB kábel

používateľská príručka | záručný list | ďakovná karta

Naučte sa ovládať systém VIDEO CONFERENCE SYSTEM 360



mikrofóny 360°

LED stlmenia zvuku

napájací LED

LED rozhrania Bluetooth

Zoom-in
Ťuknutím priblížite

Zoom-out
Ťuknutím oddialite

Režim View
Ťuknutím prepínate režimy zobrazenia

Bluetooth
Pripojenie ďalšieho zariadenia s Bluetooth
Tlačidlo podržte stlačené, aby sa aktivoval režim párovania rozhrania Bluetooth, v ktorom môžete pripojiť nové zariadenie s rozhraním Bluetooth.

Odpojenie alebo opätovné pripojenie zariadenia s rozhraním Bluetooth
Ťuknutím odpojte alebo opäť pripojte spárované zariadenie s rozhraním Bluetooth

- Nesvieti rozhranie Bluetooth je vypnuté
- Ružová nepripojené k zariadeniu s rozhraním Bluetooth
- Modrá pripojené aspoň k jednému zariadeniu s rozhraním Bluetooth
- ✳️ Blikajúca modrá reproduktor je v režime párovania rozhrania Bluetooth

Zapnutie/vypnutie
Tlačidlo podržte stlačené na 3 sekundy a systém SC360 sa zapne/vypne

Mute
Stlmenie mikrofónu
Ťuknutím stlmité alebo zrušíte stlmenie mikrofónu
Hlasový sprievodca
Tlačidlo podržte stlačené na 10 s a hlasový sprievodca sa zapne/vypne

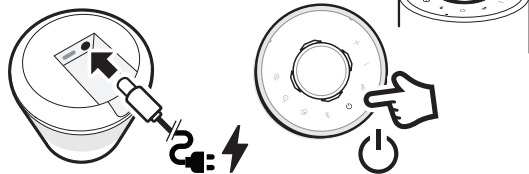
Pridanie hlasitosti
Ťuknutím pridáte hlasitosť

Zníženie hlasitosti
Ťuknutím znížite hlasitosť

Začínáme

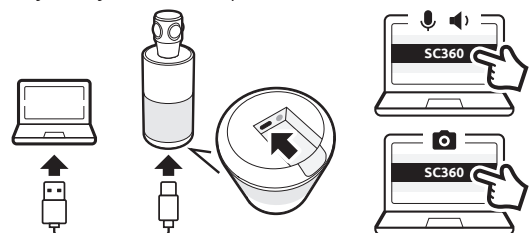
1 Zapnutie systému SC360

- Dajte dole krytku kamery z konferenčného reproduktora SC360.
- Pribalený napájací adaptér zasunite do zásuvky a jeho opačný koniec zasunite do systému SC360.
- Tlačidlo [] v hornej časti reproduktora podržte stlačené 2 sekundy a systém SC360 sa zapne. Ak ho podržte stlačené 3 sekundy, systém sa vypne.



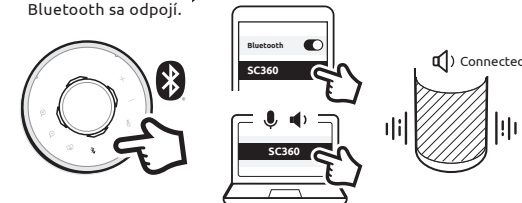
2 Pripojenie systému SC360 k počítaču

- Zasuňte pribalený USB kábel do počítača a koniec s konektorom typu C do systému SC360.
- Vyberte systém SC360 ako predvolený mikrofón a reproduktor. Vyberte systém SC360 ako predvolenú kameru.



3 Spojenie systému SC360 so zariadením s rozhraním Bluetooth (pouze zvuk)

- Tlačidlo [] podržte stlačené 3 sekundy, aby sa rozblikala LED rozhrania Bluetooth na systéme SC360. Budete počuť výzvy od hlasového sprievodcu pripojenia.
- Na svojom zariadení s rozhraním Bluetooth povoľte rozhranie Bluetooth.
- Zo zoznamu dostupných pripojiteľných zariadení s rozhraním Bluetooth vyberte systém SC360.
- Zo systému SC360 budete počuť správu „connected“ (pripojené).
- Ťuknite na tlačidlo [] a pripojené zariadenie s rozhraním Bluetooth sa odpojí.

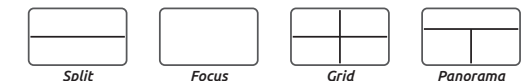


4 Stlmenie mikrofónu a jeho zrušenie

- Počas telefonovania ťuknite na tlačidlo [] a mikrofón sa stlmí alebo sa jeho stlmenie zruší.

5 Prepínanie režimov zobrazenia

- Keď je systém SC360 pripojený k počítaču a streamuje video, ťuknite na tlačidlo [], aby ste mohli zvoliť iný režim zobrazenia. Systém SC360 má štyri režimy zobrazenia. Vyberte si taký režim, ktorý najlepšie vyhovuje prostrediu schôdze.



- Split** - na horných a dolných paneloch bude zobrazený 180-stupňový náhľad.
- Focus** - v tomto režime sa bude automaticky zaoštrovať na toho, kto hovorí.
- Grid** - miestnosť je rozdelená na 4, zaoštrorené je na toho, kto hovorí.
- Panorama** - v hornej časti sa zobrazí 360-stupňový náhľad a v spodnej časti sa zobrazí až 2 účasníci rozhovoru.

- V režimoch Focus, Grid a Panorama ťuknite na [] alebo [] pre priblíženie alebo oddialenie.

6 Podržanie pohľadu kamery

- Počas hovoru môžete stlačiť a podržať tlačidlo [] na tri sekundy. Tým sa zastaví hlasové sledovanie kamery bez ohľadu na režim, v ktorom sa nachádza.
- Opätovným krátkym stlačením tlačidla [] opäť zapnete sledovanie hlasu.



7 Nastavenie citlivosti sledovania hlasu

- Ak je sledovanie hlasu na kamere SC360 príliš citlivé, môžete ho upraviť. Stlačte a podržte súčasne tlačidlá priblíženia a oddialenia a bude sa cyklicky meniť z vysokej na nízku, strednú a potom späť na vysokú.



Podrobné informácie o výrobku, postup nastavenia a často kladené otázky nájdete na našej stránke www.toucanosolution.co.uk alebo zosnímajte QR kód.



Vyhľadanie o súlade s predpismi komisie FCC

Upozornenie: Zmeny a úpravy tejto jednotky, ktoré neboli výslovne schválené stranou zodpovednou za súlad s predpismi, môže viesť k zrušeniu oprávnenia používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

POZNÁMKA: Pri testoch sa potvrdilo, že zariadenie vyhovuje limitom pre digitálne zariadenia triedy B podľa článku 15 predpisov komisie FCC. Tieto limity sú určené tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením počas prevádzky v obývanej zóne. Toto zariadenie generuje, využíva a nepoužíva vysokofrekvenčnú energiu. Ak sa toto zariadenie neinstaluje a nepoužíva v súlade s pokynmi, môže spôsobovať škodlivé rušenie rádiových komunikácií.

Neexistuje však záruka, že rušenie pri konkrétnej inštalácii nevznikne. Ak zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, čo sa dá dokázať vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúčame, aby ste sa pokúsili odstrániť rušenie niektorým z nasledujúcich opatrení:

- zmenou orientácie alebo presunutím antény prijímača,
- zväčšením vzdialenosti medzi zariadením a prijímačom,
- pripojením zariadenia k zásuvke v inom okruhu, než ku ktorému je pripojený prijímač,
- konzultáciou problému s predajcom alebo so skúseným rádiovým alebo televíznym technikom.

Toto zariadenie je v súlade s článkom 15 predpisov komisie FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie.
2. Toto zariadenie musí zniesť akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku.

Súlad s pravidlami ISED

Toto zariadenie obsahuje jeden alebo viac bezlicenčných vysielateľov/prijímačov, ktoré spĺňajú podmienky kanadského ministerstva pre inovácie, vedu a hospodársky rozvoj (ISED) pre bezlicenčnú prevádzku (RSS). Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie.
2. Toto zariadenie musí zniesť akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku zariadenia.

Súlad s pravidlami o vystavení sa vysokofrekvenčnému žiareniu

Toto zariadenie vyhovuje limitom expozície žiareniu stanovenými orgánmi FCC/IC pre nekontrolované prostredie. Toto zariadenie by malo byť namontované a prevádzkované tak, aby medzi žiarivom a vaším telom bola minimálna vzdialenosť 20 cm.

Súlad so smernicou EÚ

Spoločnosť VuPoint (Europe) Company Limited týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu VIDEO CONFERENCE SYSTEM 360 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.toucanosolution.co.uk/pages/certificates

Výrobca:
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, Storbritánnia, UK

Autorizovaný zástupca EÚ:
CERTLabel UG (haftungsbeschränkt)
Wicherstraße 16/17, 10439 Berlin, DEUTSCHLAND

Ďalšie informácie nájdete na našej webovej stránke
ToucanSolution.co.uk

©2023 VUPOINT SOLUTIONS, INC. Všetky práva vyhradené.
Logo Toucan a Toucan sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými značkami spoločnosti VuPoint Solutions Inc v USA a iných krajinách. Slovné označenie a logá Bluetooth® sú registrovanými ochrannými značkami, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. Názvy výrobkov, logá, značky a iné ochranné známky, na ktoré sa v texte odvoláva, sú vlastníctvom zodpovedajúcich držiteľov ochranných známkov. Všetky ochranné známky zostávajú vlastníctvom zodpovedajúcich držiteľov a používajú sa len na opis poskytovaných výrobkov alebo služieb. Držiteľia týchto ochranných známkov nie sú prepojení so spoločnosťou VuPoint Solutions, Inc. Výrobky a služby spoločnosti VuPoint Solutions, Inc. nespomínajú ani nepodporujú.

prosím uschovajte pre budúce použitie

SC360

