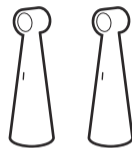


# IPEVO



Wirelessly Connect  
2 IPEVO VOCAL Speakerphones



IPEVO  
2-VOCAL DONGLE

USB TYPE-A



USB TYPE-A to  
TYPE-C ADAPTER

[www.IPEVO.com](http://www.IPEVO.com)

## Connaître votre IPEVO 2-VOCAL DONGLE

Contenu de l'emballage



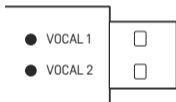
IPEVO  
2-VOCAL DONGLE



Pin



Adaptateur USB type C  
vers USB type A



### Prise d'appairage et voyant LED

- Clignotement rapide : appairage en cours
- Allumé fixe : apparié
- Clignotement lent : non apparié

## Commencer à utiliser l'IPEVO 2-VOCAL DONGLE Extension de l'espace de conférence

### Étape 1

Connectez l'IPEVO 2-VOCAL DONGLE directement au PC/ordinateur portable.

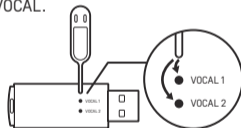


### \*Remarques

Si vous avez acheté l'IPEVO DUET (IPEVO 2-VOCAL DONGLE + 2 IPEVO VOCAL), la connexion est déjà préappariée, vous pouvez donc sauter l'étape 2 et passer directement à l'étape 3.

### Étape 2

Insérez le PIN dans la première prise d'appairage (Vocal 1) et appuyez longuement pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage (le voyant clignote), et appairez l'IPEVO VOCAL qui est actuellement en mode d'appairage. Attendez que l'indicateur de l'IPEVO 2-VOCAL DONGLE reste allumé en permanence et que l'invite IPEVO VOCAL se fasse entendre, ce qui signifie que l'appairage a été effectué avec succès. Insérez ensuite le PIN dans la deuxième prise d'appairage (Vocal 2) pour appairer le deuxième IPEVO VOCAL.



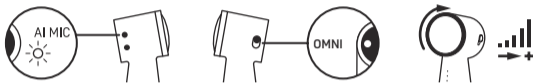
### Étape 3

Sélectionnez IPEVO 2-VOCAL DONGLE dans l'application de réunion comme microphone et haut-parleur.

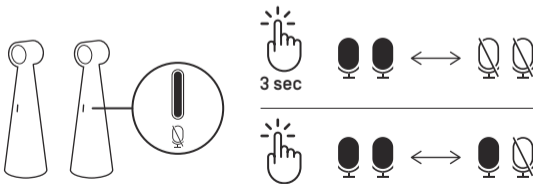


## Instructions pour l'IPEVO VOCAL

- 1 Il est recommandé de régler le volume du haut-parleur de l'IPEVO VOCAL au maximum, d'activer l'AI MIC et d'utiliser le mode de réception omnidirectionnelle OMNI.



- 2 Appuyez longuement, pendant 3 secondes, sur le bouton de mise en sourdine d'un seul IPEVO VOCAL pour mettre en sourdine tous les VOCALs connectés à l'IPEVO 2-VOCAL DONGLE.
- 3 Appuyez sur le bouton de mise en sourdine d'un seul IPEVO VOCAL pour mettre/quitter le mode sourdine d'un seul IPEVO VOCAL.



- 3 Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'IPEVO VOCAL.

## Remarques

- Ce produit doit être utilisé avec le haut-parleur Bluetooth avec formation de faisceau IA IPEVO VOCAL pour fonctionner.
- La distance maximale de connexion entre le IPEVO 2-VOCAL DONGLE et le VOCAL peut atteindre 15 mètres (aucun objet de grande taille, tel qu'un mur, ne doit se trouver entre les deux).
- Le IPEVO 2-VOCAL DONGLE est doté d'une fonction de mémorisation et peut s'appairer automatiquement lorsqu'il est remis sous tension. Si des IPEVO VOCALs précédemment appariés ne se connectent pas automatiquement, procédez à un nouvel appairage en suivant les instructions de l'étape 2.
- La portée de réception optimale d'IPEVO VOCAL est de 180 cm. Il est recommandé de placer un autre VOCAL dans un rayon de 150 à 180 cm pour éviter que le bruit de chaque unité n'interfère avec les autres unités.

Pour obtenir un manuel d'utilisation complet, une FAQ et une assistance technique, visitez le site [global.ipevo.com/fr/products/2-vocal-dongle/support](https://global.ipevo.com/fr/products/2-vocal-dongle/support)

Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs et sont utilisées à des fins d'identification uniquement.



- Ne pas utiliser/stocker le produit dans les endroits suivants :
- Sources de chaleur proches
  - Endroits à forte humidité
  - Endroits sablonneux ou poussiéreux
- Attention

## Importer / Importeur / 進口商 / 进口商

### 亞洲

愛比科技股份有限公司  
11470

台北市內湖區南京東路六段 348 號 1 樓

### United States

IPEVO Inc.  
440 N. Wolfe Road, Sunnyvale,  
CA 94085, USA

### Europe

IPEVO B.V.  
Beursplein 37, 3011AA Rotterdam,  
the Netherlands

### United Kingdom

IPEVO Ltd.  
2, Nichols Green, Montpelier Road,  
Ealing, London, W5 2QU, United Kingdom

## Product Information / 產品資訊 / 产品信息

### PRODUCT / 產品 / 产品 :

IPEVO 2-VOCAL DONGLE  
Wirelessly connect 2 IPEVO VOCAL Speakerphones  
無線音訊會議適配器  
蓝牙无线音讯接收器

### MODEL / 型號 / 型号 :

CDDB-011P

### INPUT / 輸入 / 输入 :

DC 5V ± 5% = 100mA

## Manufacturer / Hersteller / 製造商 / 制造商

### Manufacturer: IPEVO Corp.

Address: 1F., No.348, Sec. 6, Nanjing E. Rd., Neihu Dist., Taipei City 11470, Taiwan  
Phone number: +886-2-55508686

### Hersteller: IPEVO Corp.

Address: 1F., No.348, Sec. 6, Nanjing E. Rd., Neihu Dist., Taipei City 11470, Taiwan  
Phone number: +886-2-55508686

# FCC Declaration

## Federal Communications Commission (FCC) Statement



This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

### IMPORTANT NOTE:

#### Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

#### Industry Canada statement:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause interference  
(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

#### Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

#### Déclaration d'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme Canada limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à distance minimum de 20cm entre le radiateur et votre corps.

本公司產品取得 NCC 低功率射頻器材審驗證明之警語如下：

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用人均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。



PAP