

UNIFIED COMMUNICATIONS



Zestaw głośnomówiący Bluetooth do sal konferencyjnych



Wielokierunkowe odbieranie dźwięku z odległości do 3 metrów oraz inteligentne algorytmy redukcji szumów i usuwania echa sprawiają, że UC SPK01M to doskonały wybór do sal konferencyjnych średniej wielkości. Gwarantując bezproblemowe połączenie przez Bluetooth, kabel USB lub kabel audio, ten elegancki głośnik można sparować z maksymalnie trzema urządzeniami jednocześnie.



Wielokierunkowy

UC SPK01M obsługuje wielokierunkowe odbieranie dźwięku 360 stopni, dzięki czemu każdy głos w sali konferencyjnej jest przekazywany uczestnikom dołączającym do spotkania na odległość.

Voice + Noise HD Voice



Wysoka jakość rozmów głosowych

Ten wydajny głośnik z inteligentnymi algorytmami redukcji szumów i eliminacji echa gwarantuje krystalicznie czysty dźwięk podczas rozmów.



Prosta konfiguracja

Bezproblemowe połączenie przez Bluetooth, kabel USB lub kabel audio. Głośnik działa natychmiast po podłączeniu.



Łączność z wieloma urządzeniami

SPECYFIKACJA

01 GŁOŚNIK

Maksymalny poziom ciśnienia akustycznego	85dB
Zniekształcenia	≤1%
Stosunek sygnału do szumu	75dB
Zakres częstotliwości	150Hz ~ 16kHz

02 MIKROFON

Ilość mikrofonów kierunkowych	x3
Zakres odbioru głosu	3m (promień)
Zakres częstotliwości	150Hz ~ 7.5kHz

03 ŁĄCZNOŚĆ I OBSŁUGA PRZYCISKÓW

USB Type C	x1 (Audio In/Out, Charge 5V/2A)
AUX	x1 (In/Out, 3.5mm)
Bluetooth	4.2+EDR
Buttons	Zasilanie, Głośność, Bluetooth, Wyciszenie, Odbieranie/Rozłączanie

04 AKCESORIA I BATERIA

Odbiornik Bluetooth	tak
USB (type A to C) cable	tak
Audio cable	tak
Pojemność baterii	7.4V/2200mAh
Ładowanie	przewodowe 5V/2A
Żywotność baterii na jednym ładowaniu	8 godzin

05 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty CE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

06 WYMIARY / WAGA

Waga (bez pudła)	0.39kg
Kod EAN	4948570033034

07 POWIĄZANE INFORMACJE

Powiązane produkty [UC CAM120ULB-1](#), [UC CAM120UL-1](#), [UC CAM180UM-1](#), [UC CAM80UM-1](#), [UC CAM75FS-1](#), [UC SPK01L](#)



Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED