

UNIFIED COMMUNICATIONS



Bluetooth-luidspreker voor vergaderruimten

De omnidirectionele audio-opname tot 3 meter met intelligente ruisonderdrukking en echo-onderdrukking algoritmen maakt de UC SPK01M de perfecte keuze voor middelgrote vergaderruimten. Deze elegante luidspreker garandeert een naadloze verbinding via Bluetooth, een USB-kabel of een audiokabel en kan met maximaal 3 apparaten tegelijk worden gekoppeld.



Omnidirectioneel

De UC SPK01M ondersteunt 360-graden omnidirectionele audio-opname, zodat elke stem in uw vergaderruimte wordt doorgegeven aan de deelnemers die op afstand deelnemen.



Stemveraring van hoge kwaliteit

Deze prestatie-luidspreker met intelligente algoritmen voor ruisonderdrukking en echo-onderdrukking garandeert kristalhelder geluid voor uw gesprekken.



Eenvoudige installatie

Naadloze verbinding via Bluetooth, een USB-kabel of een audiokabel. De luidspreker is direct operationeel na aansluiting.



Connectiviteit met meerdere apparaten

Verbind tot 3 apparaten tegelijk via Bluetooth, een USB-kabel en een audiokabel.

SPECIFICATIE

Luidspreker

Maximaal geluidsdrukkniveau 85dB

Vervorming $\leq 1\%$

Signaal - ruis verhouding 75dB

Frequentiebereik 150Hz ~ 16kHz

Microfoon

Aantal microfoonarrays x3

Bereik stemopname 3m (straal)

Frequentiebereik 150Hz ~ 7.5kHz

Connectiviteit & Knopbediening

USB Type C x1 (Audio In/Out, Charge 5V/2A)

AUX x1 (In/Out, 3.5mm)

Bluetooth 4.2+EDR

Buttons Aan/uit, Volume, Bluetooth, Dempen, Beantwoorden/opvangen

Accessoires & Batterij

USB (type A to C) cable ja

Audio cable ja

Batterij capaciteit 7.4V/2200mAh

Opladen bedraad 5V/2A

Levensduur van de batterij na één keer opladen 8 uren

DUURZAAMHEID

Richtlijnen CE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

AFMETINGEN / GEWICHT

Gewicht (zonder doos) 0.39kg

EAN code 4948570033034

ADDITIONELE INFORMATIE

Gerelateerde producten [UC CAM120ULB-1](#), [UC CAM120UL-1](#), [UC CAM180UM-1](#), [UC CAM80UM-1](#), [UC CAM75FS-1](#), [UC SPK01L](#)



Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten. © Iiyama Corporation. All rights reserved.