

UNIFIED COMMUNICATIONS**INFORMATION**

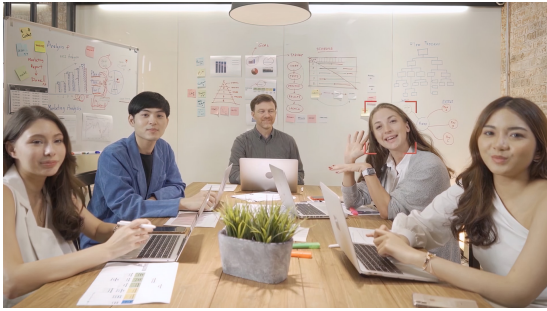
Eine All-in-One-4K-Videoleiste mit KI-Tracking & einem 4-Array-Mikrofon

Die UC-BAR30-1 ist eine kompakte All-in-One-Lösung für Videokonferenzen, die hybride Besprechungen und die Zusammenarbeit vereinfacht. Durch die Kombination einer 4K-UHD-Kamera, eines integrierten Lautsprechers und eines 4-Array-Mikrofons in einer einzigen, eleganten Videoleiste liefert sie klare Bild- und natürliche Tonqualität für kleine Besprechungsräume, Huddle-Spaces und persönliche Arbeitsbereiche.



Mit einem weiten diagonalen Sichtfeld von 116°, automatischer KI-gestützter Bildausrichtung und gestengesteuerter Nachverfolgung sorgt der UC-BAR30-1 dafür, dass die Teilnehmenden während der Videocalls ohne manuelle Anpassungen auf natürliche Art und Weise im Bild bleiben. Das integrierte Fernfeld-Mikrofonarray erfasst Stimmen aus einer Entfernung von bis zu 8 Metern, während die Vollduplex-Audioübertragung für reibungslose und unterbrechungsfreie Gespräche sorgt.

Dank Plug-and-Play-USB-Anschluss, Kompatibilität mit Windows, macOS und Android sowie flexiblen Installationsmöglichkeiten – darunter Monitor-, Tisch- oder Wandmontage – ist die UC-BAR30-1 jederzeit für den schnellen Einsatz in jeder professionellen Umgebung bereit.



Auto-Framing

Dank der intelligenten Gesichtserkennung und Sprachlokalisierung verfolgt die Kamera die Person, die gerade spricht und schaltet fließend zwischen den Sprechern um, dazu passt Sie sich automatisch der optimalen Teilnehmerposition und -anzahl an. Die Teilnehmer des Meetings werden nicht nur erkannt und eingezoomt - sie werden auch verfolgt, wenn sie sich im Raum bewegen.



Gestenbasierte Steuerung

Steuern Sie die Kamera mit einfachen Handbewegungen. Starten und stoppen Sie die Verfolgung und zoomen Sie rein oder raus – ganz ohne Berührung. Für flüssige, professionelle Präsentationen, bei denen Sie sich frei bewegen können.



Mit Leichtigkeit präsentieren und navigieren

Steuern Sie Ihre Präsentation, ohne an Ihr Gerät gebunden zu sein. Mit den integrierten Präsentationstasten wechseln Sie mühelos zwischen Folien. Aktivieren Sie per Knopfdruck den Mausmodus, um Inhalte direkt auf dem Bildschirm zu öffnen, zu markieren und zu steuern.

SPEZIFIKATION

01 LAUTSPRECHER

Impedanz	4Ω
Maximale Bass- und Lautstärkeregelung	74±3dB(1W/0.5M)
Verzerrung	<5%
Frequenzbereich	20Hz ~ 20kHz

02 KAMERA

Pixels	8,29M
Physikalische Auflösung	4K UHD
Unterstützte Auflösungen	3840 x 2160p/30fps, 1920 x 1080p/30fps, 1280 x 720p 30fps, 640 x 480p/30fps
Diagonales Sichtfeld (dFoV)	116°
Fokus-Modus	Fest
Fokus-Entfernung	0,5m
Öffnung	F/2.2
Zoom	16-facher Bildschirmzoom (effektiv 5-fach bei 1080p, 2-fach bei 4K)
Auto-Framing	ja

03 AUDIO

Abtastrate	16KHz 48kHz
Anzahl der Mikrofonarrays	4
Aufnahmebereich des Mikrofons	8m
Lautsprecher	1 x 5W

04 KONNEKTIVITÄT

Host USB v.2.0

05 MIKROFON

Anzahl der Mikrofonarrays	x4
Aufnahmebereich	0 to 8m (Radius)
Sensitivity	-26dBV
Rauschunterdrückung	65.5dB

06 KONNEKTIVITÄT & TASTENBEDIENUNG

Video Output Resolution 3840*2160p30, 2560*1440p30, 1920*1080p30, 1280*720p30

Bluetooth Yes

Buttons Stummschalten / Stummschaltung aufheben

07 MECHANISCH

Neigungswinkel ≤15°

Kamera Abdeckung für Privatsphäre yes

08 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel USB 2.0 (type A to C)

Wandhalterung ja

Fernbedienung ja (Batterien enthalten)

Netzteil ja

09 STROMVERWALTUNG

Leistungsaufnahme 5W typisch

10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T 400.5 x 92.8 x 81.2mm

Gewicht (ohne Verpackung) 0.960kg

EAN code 4948570033553

11 WEITERE INFORMATIONEN

Verwandte Produkte [UC-CAM10PRO-1](#)



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse. © Iiyama Corporation. ALL RIGHTS RESERVED