

<b>CERINȚE MINIME</b>	
Tip	Sistem mini All-in-One pentru videoconferinta
Certificari si compatibilitate	Microsoft Teams Rooms pe Android; Microsoft Teams Rooms pe Windows; Zoom Room; Tencent Meeting Rooms; Google Meet (ChromeOS/USB).
Modul USB	Conectivitate USB plug-and-play cu aproape orice aplicatie de videoconferinta.
Specificatii generale	Componente incorporate: 6 microfoane cu formare de fascicul, camera PTZ, 3 difuzoare, Sistem de management si retenție a cablurilor, Suport pentru masa, Platforma CollabOS; Carcasa all-in-one cu suport de masa integrat si sistem patentat de suspendare a difuzoarelor pentru a elimina tremuraturul camerei induse de vibratii si interferentele audio; Management Dispozitiv: Da; Ecrane Suportate: 2 (pana la 1080p); Rezolutie ecran: Pana la 1080p; Suport protocol de retea: IPv4, IPv6; Suport Proxy: Proxy bazat pe IP, Proxy bazat pe FQDN, Proxy folosind fisier PAC.
Camera	Pan: Motorizat $\pm 25^\circ$ ; Tilt: Motorizat $\pm 15^\circ$ ; Zoom: Zoom digital HD 4x; Camp de vizualizare: diagonal: $120^\circ$ , orizontal: $113^\circ$ , vertical: $80,7^\circ$ ; Acoperire totala a camerei (camp de vizualizare + panoramare si inclinare): $163^\circ$ orizontal x $110^\circ$ vertical.
Difuzor Woofer	Driver: 2,7" Sensibilitate: 92 dB SPL la 1W, 99 dB SPL la 8,0W, ambele +/-2dB la $\frac{1}{2}$ metro; Putere nominala: 8W; THD: 1kHz <2% la 1W; Rata de esantionare a difuzorului: 48KHz; Impedanta: 4 Ohmi.
Difuzoare	Difuzoare: 0,08 x 1,69"; Sensibilitate: 84 dB SPL la 1W/1M; Putere nominala: 4W; THD: 1kHz <2% la 1W; Rata de esantionare a difuzorului: 48KHz; Impedanta: 4 Ohmi.
Microfoane	Raspuns in frecventa: Minimum intervalul 100Hz – 15kHz; Sensibilitate: >-36dBFS +/-1 dB @ 1Pa; Rata de iesire a datelor de la microfon: 48 kHz; Distanța de captare: Pana la 7 m;

	<p>Elemente de formare a fasciculului: Minimum 6x microfoane digitale MEMS omnidirectionale care formeaza cinci fascicule acustice adapabile;</p> <p>Procesare audio: AEC, VAD;</p> <p>Suprimare zgomot: Algoritm de reducere a zgomotului bazat pe inteligenta artificiala;</p>
Tehnologii	<p>RightLight: Reda tonuri naturale ale pielii pentru fiecare participant;</p> <p>RightSight: Camera principala incadreaza vorbitorul activ in timp ce AI Viewfinder captureaza pe toata lumea din camera;</p> <p>RightSound: Distinge discursul de alte sunete pentru a regla automat nivelul vocilor, suprimand zgomotele de fundal si ecourile;</p> <p>Grid View: Detecteaza si incadreaza toti participantii la intalnire pentru a crea experiente echitabile de intalnire hibrida.</p>
Conexiuni	<p>Minimum 2x Iesiri HDMI (pana la 1080p);</p> <p>Minimum 1x Intrare HDMI;</p> <p>Porturi USB: Minimum 3x Tip A, 1x Tip C;</p> <p>Retea: Ethernet 10/100/1G;</p> <p>WiFi: 802.11a/b/g/n/ac;</p> <p>Intrare microfon extern: Da;</p> <p>Telecomanda Bluetooth.</p>
Alimentare	<p>Sursa de alimentare: Detectare automata;</p> <p>Tensiune de alimentare: 100-240V, 19V, 4.74A;</p>
Temperatura de functionare	Minimum intervalul 0°C - 40°C
Securitate	<p>Criptare: AES-128;</p> <p>Criptare a datelor: Chei simetrice, PKI;</p> <p>Identitatea dispozitivului: Protejata prin atestare a dispozitivului;</p> <p>Accesul dispozitivului: Autentificat folosind API;</p> <p>Protectia cheii: Arm TrustZone, RPMP.</p>
Continutul pachetului	Sistem mini All-in-One, Sursa de alimentare, Cablu de alimentare AC, Cablu HDMI, Cablu USB, Telecomanda, Capace de protectie pentru obiectivul principal si AI Viewfinder, Documentatie pentru utilizator.
Culoare	Grafit
Dimensiuni	Maximum 92x720x102mm (HxWxD)
Greutate	Maximum 4.1kg
Compatibilitate	<p>Conexiune la internet: Prin cablu sau wireless;</p> <p>Mod USB: Windows 11, Windows 10, cele doua versiuni cele mai recente ale macOS.</p>
Garantie	Minimum 2ani