

Logitech Rally Board 65 - Videokonferenzkomponente

Off-White

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	Logitech
Hersteller Art. Nr.	960-001730
EAN/UPC	5099206131194



Beschreibung

Vereinfachen Sie die Art und Weise, wie Sie sich mit anderen treffen und austauschen. Der 65-Zoll-Touchscreen ermöglicht eine nahtlose Teamarbeit in jeder Umgebung. Genießen Sie eine schnelle und einfache Einrichtung, KI-gesteuerte Funktionen und flexible Installationsoptionen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Logitech Rally Board 65 - Videokonferenzkomponente
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Lokalisierung	Europa, Indonesien, Korea
Bildschirm	165.1 cm (65") 3840 x 2160
Videoeingang	Digitale Videokamera
Audioeingang	Frontmikrofonarray und Rückmikrofonarray - Beamforming
Audioausgang	Lautsprecher
Netzwerk	Netzwerkadapter - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth LE
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows 10 / 11, Android

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Videokonferenzkomponente
Details zu Abmessungen & Gewicht	Hauptsystem - Breite 150 cm Tiefe 7.6 cm Höhe 98.9 cm Gewicht 46 kg Hauptsystem mit Ständer - Breite 150 cm Tiefe 39.5 cm Höhe 105.1 cm Gewicht 50 kg
Integrierte Peripheriegeräte	Frontmikrofonanordnung, Heckmikrofonanordnung, Kamera, Dual-Lautsprecher, Doppel-Tweeter, Ultraschall-Sender, Bewegungssensor, Umweltsensor, Zeitflugkamera, Umgebungslichtsensor, Tiefensensor
Farbe	Off-White
Lokalisierung	Europa, Indonesien, Korea
	Bildschirm
Diagonalabmessung	165.1 cm (65")

Native Auflösung	3840 x 2160
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrastverhältnis	5000:1
Monitormerkmale	Touchscreen, 20-Punkt-IR-Touch, fingerabdruckbeständig, blendfreie, integrierte Kabelführung
	Videoeingang
Typ	Digitale Videokamera (Farbe) - integriert
Auflösung der digitalen Videoaufzeichnung	3840 x 2160
Video-Modi	4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p, 480p
Digitales Zoom	4
Kameradesign (mechanisch)	Pan / Tilt / Zoom
Leistungsmerkmale	Kompatibel mit Microsoft Teams, kompatibel mit Zoom, Kompatibel mit Google Meet, RightSound 2 technology, RightSight 2 technology, KI-Rauschunterdrückung, motorisierte Kameraabdeckung, +19° / -19° tilt, motorisiertes Neigen, 115.7° field of view (diagonal), 103.3° field of view (horizontal), 60.7° field of view (vertical), Zeitflug-Sensor, Auflösung 20,3 Megapixel, Depth Blur technology
	Videoausgang
Unterstützte Auflösungen	UHD (3840 x 2160)
Digital-Video-Standard	High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
	Audioeingang
Typ	Frontmikrofonarray und Rückmikrofonarray - integriert
Betriebsart des Mikrofons	Beamforming
Frequenzgang	90 - 16000 Hz
	Audioausgang
Typ	Lautsprecher
Ausgangsleistung/Kanal	8 Watt
Total Harmonic Distortion (THD)	<2 %
	Netzwerk
Typ	Netzwerkadapter
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth LE
Netzwerk/Transportprotokoll	IPv4, IPv6
Leistungsmerkmale	FQDN Proxy, IP-Proxy, PAC-Dateien-Proxy, BYOD-Modus, Public Key Infrastructure (PKI), symmetrische Datenverschlüsselung, ARM TrustZone, AES-Verschlüsselung
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x Audio / Video - HDMI-Ausgang 1 x Audio / Video - HDMI-Eingang 3 x USB 3.1 - 9-poliger USB Typ A 1 x USB-C 3.1 - 24 pin USB-C

1 x Audio - mini-Telefon 3,5 mm
1 x Netzwerk
1 x Netzwerk - RJ-45

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x aktives USB-Kabel
Montagekit	Mitgeliefert
Enthaltenes Zubehör	2 Styli, 2 Tischbeine, VESA-Montage (100mm), Kabelhaken, Montage-Hardware und Werkzeuge
Kennzeichnung	AES-256, FSC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 10 / 11, Android
-------------------------------	------------------------------------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
---------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 95%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.