

PANACAST 50 ROOM SYSTEM

Videokonferenzen. Neu definiert.



180°
180°-SICHTFELD
PANORAMAANSICHT
IN 4K-AUFLÖSUNG

Mit der Komplettlösung **Jabra PanaCast 50 Room System** lassen sich in kleinen und mittelgroßen Räumen virtuelle Meetings abhalten, die alle Teilnehmer:innen mit einbeziehen und ein umfassenderes Erlebnis ermöglichen. Wir sind mit Lenovo eine Partnerschaft eingegangen, um ein innovatives Video-Collaboration-Erlebnis bieten zu können, damit hybrides Arbeiten erfolgreich gelingt. Diese kombinierte Lösung, von vertrauenswürdigen Marken entwickelt, vereinfacht die Durchführung von Videokonferenzen und steigert so das produktive Arbeiten.

Im Rahmen der Zusammenarbeit zwischen Jabra und Lenovo haben wir die PanaCast 50 mit dem Lenovo ThinkSmart Core und dem ThinkSmart Controller zu einem umfassenden und intelligenten Room System kombiniert. Damit definieren wir Videokonferenzen neu. Mithilfe von KI-gestützten Video- und Audiostreams bietet das **PanaCast 50 Room System** ein natürlicheres und umfassenderes Collaboration-Erlebnis. Und mit unseren proprietären intelligenten Algorithmen werden Charakter und Stimmung des Meetings erfasst, sodass hybride Teams von überall aus in Verbindung bleiben und sich untereinander austauschen können.

SOUNDQUALITÄT, DIE BEGEISTERT

Wir haben den Sound für Meetingräume für das Zeitalter des hybriden Arbeitens neu definiert – mit acht professionellen Mikrofonen mit Beamforming-Technologie und mit intelligenten Algorithmen, die störende Geräusche herausfiltern. Vier leistungsstarke, speziell von Jabra entwickelte Lautsprecher – zwei 50-mm-Tieftöner und zwei 20-mm-Hochtöner – bieten erstklassigen HD-Stereo-Sound im ganzen Raum. Zusätzlich hat Jabra sie in einer vibrationsneutralisierenden Anordnung verbaut. Die innovative Vollduplex-Audiotechnologie überträgt Gespräche sehr viel natürlicher. **So klingt Produktivität.**

MIT UNSERER TECHNOLOGIE BIST DU STETS IM BILD(E)

Dank des 180°-Sichtfelds des PanaCast 50 Systems kannst du Meetingräume vollständig nutzen: von Wand zu Wand und nicht nur die 60 % Sichtbarkeit wie bei herkömmlichen Kamerasystemen mit nur einer Kamera. So kannst du deine Räumlichkeiten wirklich optimal auszunutzen.

Die patentierte Echtzeit-Stitching-Technologie führt die Streams der drei 13-Megapixel-Kameras live und ohne Latenz oder Verzerrungen im Bild zusammen. Das Ergebnis ist eine 180°-Panoramaansicht in 4K-Auflösung. **Videokonferenzen – neu definiert.**

UMFASSENDE MEETINGS FÜR ALLE TEILNEHMER:INNEN

Die PanaCast 50 ermöglicht Meetings, die alle Teilnehmer:innen noch besser miteinbeziehen – dank einer hochmodernen Systemarchitektur, die neun Edge- und zwei Edge-KI-Prozessoren umfasst und eine Reihe von intelligenten Funktionen bietet.¹



Dynamic Composition

Stellt Nahaufnahmen der letzten vier Sprecher:innen sowie eine vollständige Ansicht² des Meetingraums bereit. So bietet das Feature ein natürliches Meeting-Erlebnis, das alle Teilnehmer:innen miteinbezieht.



Intelligent Meeting Space

Begrenzt den Raum, damit dein individueller virtueller Meetingraum nur Personen im ausgewählten Bereich berücksichtigt – eine ideale Lösung für Räume mit Glaswänden und Großraumbüros.



Virtual Director

Dieser Modus folgt intuitiv dem Meetingverlauf, passt den Bildausschnitt in Echtzeit automatisch an und fokussiert nur auf die sprechenden Personen.



Dual-Stream-Whiteboard

Erwecke dein Whiteboard zum Leben: Diese Funktion zeigt sowohl deine Whiteboard-Inhalte als auch die Teilnehmer:innen im Meetingraum.



Intelligent Zoom

Die PanaCast 50 verwendet leistungsstarke KI, um das Bild in Echtzeit kontinuierlich zu scannen und anzupassen. Damit stellt sie sicher, dass du immer im Mittelpunkt stehst.



Intelligent Speaker

Erkennt die Stimmen von bis zu 10 Sprecher:innen in einem Meetingraum, sodass dank Live-Transkriptionen und Meetingprotokollen leicht nachvollziehbar ist, wer was gesagt hat.³



¹ Wähle zwischen Dynamic Composition, Intelligent Zoom und Virtual Director über Jabra+ for admins, Jabra Direct oder Jabra Xpress

² Microsoft Teams Rooms. Derzeit nicht für Zoom Rooms verfügbar.

³ Nur Microsoft Teams Rooms

UC-ZERTIFIZIERT = ZUFRIEDENHEIT GARANTIERT

Die **PanaCast 50** ist mit allen führenden UC-Plattformen kompatibel. Damit können sich deine Team-Mitglieder im Handumdrehen miteinander verbinden – unabhängig davon, wo sie sich gerade befinden und welchen Collaboration-Hub sie verwenden. Sie ist auch für Microsoft Teams Rooms, Zoom und Zoom Rooms zertifiziert. Zudem verfügt sie über eine gesonderte Microsoft Teams Rooms Zertifizierung für die integrierte Content-Kamera zur Nutzung der Dual-Stream-Whiteboard-Funktion.

Wie ein Freund, der sich mit allen gut versteht.

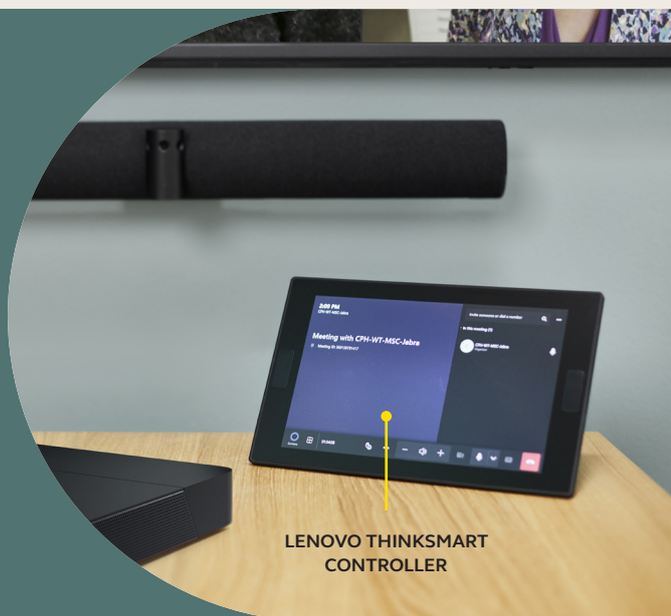


Lenovo ThinkSmart Core und dem Controller

Das im Lieferumfang enthaltene Lenovo ThinkSmart Core ist für Microsoft Teams Rooms oder Zoom Rooms zertifiziert und vorinstalliert. So können Teams nahtlos in Verbindung bleiben, sich austauschen und sicher und nahtlos zusammenarbeiten – ganz gleich, von wo aus sie arbeiten.

Das System ist für Produktivität und Zusammenarbeit im Unternehmen konzipiert und optimiert und ermöglicht leistungsstarke und sichere Datenverarbeitung für Meetingräume. Es läuft auf dem bewährten Windows 10 IoT Enterprise SAC-Betriebssystem mit Intel® Core™ vPro® Prozessoren der 11. Generation und einer Intel® Iris® Xe-Grafikkarte.

Beginne Besprechungen im Handumdrehen und verwalte sie mithilfe des entspiegelten, schmutzresistentes HD-Display mit einem 10-Punkt-Touchscreen.



Perfekt für Meetings

Unser PanaCast 50 Room System bietet hybride Optionen, mit denen sich Online-Meetings wieder wie persönliche Treffen anfühlen.

Für kleine (bis zu 5 Teilnehmer:innen) bis mittelgroße Meetingräume (bis zu 12 Teilnehmer:innen)



Bezieht alle Meeting-Teilnehmer:innen mit ein. Für bessere Zusammenarbeit.



PanaCast 50

FEATURES	VORTEILE	
Video	180°-Sichtfeld	Natürliche Ansicht mit verzerrungsfreiem Bild von Wand zu Wand
	Panorama-Ansicht in 4K-Videoauflösung	Alle Teilnehmer:innen sind im Bild gestochen scharf zu sehen
	Virtual Director	Die Funktion erkennt aktive Sprecher:innen automatisch, passt das Bild intelligent an und fokussiert auf sie
	Dynamic Composition	Single-Stream: Nahaufnahme von bis zu 4 Teilnehmer:innen Multi-Stream*: Nahaufnahme von bis zu 2 Teilnehmer:innen und Panorama-Ansicht des gesamten Raums
	Intelligent Zoom	Die Funktion passt den Bildausschnitt dynamisch an und setzt Meetingteilnehmer:innen für die optimale Zusammenarbeit perfekt ins Bild.
	Intelligent Meeting Space	Schafft personalisierte Meetingräume in Großraumbüros oder Räumen mit Glaswänden, sodass nur Personen innerhalb der festgelegten Bereiche berücksichtigt werden
Audio	Mikrofone	Acht Mikrofone mit Beamforming-Technologie für klar verständliche Gespräche
	Lautsprecher	Vier Lautsprecher in vibrationsneutralisierender Anordnung für HD-Stereo-Sound
Benutzerfreundlichkeit	Whiteboard-Sharing	Diese Funktion sorgt für Live-Streams deiner Whiteboard-Inhalte und verbesserte Collaboration-Funktionen.
	Room Usage Insights	Anhand visueller Dashboard-Daten kannst du vergangene Meetings analysieren und die Raumnutzung entsprechend neu anpassen.
	Intelligent Speaker für Microsoft Teams	Erfasst die Stimmen von bis zu 10 Sprecher:innen im Raum – für intelligente Sprachfeatures wie Live-Transkription
	Jabra+ for admins	Einfache Remote-Verwaltung von PanaCast 50 Geräten
Allgemeine Informationen	Garantie	3 Jahre

Kompatibilität Für die Verwendung mit Microsoft Teams Rooms und Zoom Rooms zertifiziert.



THINKSMART CORE

Prozessor	Intel® Core™ vPro® i5-1145G7E-Prozessor der 11. Generation
Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise SAC
Arbeitsspeicher	8 GB
Grafikkarte	Intel® Iris® Xe
Speicher	256 GB SSD
Konnektivität	WLAN: 802.11 AX (2x2)
	Bluetooth® Low Energy (LE) 5.0
Anschlüsse und Steckplätze	2 x USB-A 3.2 Gen 2
	USB-A 3.2 Gen 1
	USB-C 3.2 Gen 2
	USB-C 3.2 Gen 1 (für ThinkSmart Controller)
	2 x HDMI-Ausgang
	Optional: HDMI-Eingang
	Ethernet-Anschluss (RJ45)
Die Übertragungsgeschwindigkeit der USB-Anschlüsse ist in ungefähren Werten angegeben und diese Geschwindigkeit ist von vielen Faktoren abhängig, wie z. B. den Verarbeitungsmöglichkeiten der Host-/Peripheriegeräte, den Dateiattributen, der Systemkonfiguration und den Betriebsumgebungen. Die tatsächliche Geschwindigkeit variiert und kann geringer ausfallen als erwartet.	
Abmessungen (L x B x H)	37,5 mm x 226 mm x 200 mm
Gewicht	1,12 kg
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) 2.0
	Kensington MiniSaver-Schlosssteckplatz
Zertifizierungen	Microsoft Teams Rooms
	Zoom Rooms
	vPro®

THINKSMART CONTROLLER

Anzeige	Entspiegeltes und schmutzresistentes 10,1-Zoll-HD-10-Punkt-Touch-Display (1280 x 800), 16:10-Seitenverhältnis, 340 Nissen
	Drehbar 30° und 60°
Anschlüsse und Steckplätze	USB-C 2.0 (für ThinkSmart Core)
	Kopfhörer-/Mikrofonkombination
Sicherheit	Sicherheit Kensington MiniSaver-Schlosssteckplatz
	Kensington MiniSaver-Schlosssteckplatz

AUCH ENTHALTEN

ThinkSmart Core und ThinkSmart Controller	Drei Jahre Premium-Support
	ThinkSmart Manager Basic Software für Remote-Deployment und -Verwaltung
	Netz Kabel für dein Land/deine Region