

Welche Logitech Lösung für kleine Räume sollte ich wählen?



Wenn Sie Ihre kleinen Räume videofähig machen oder zu einem Microsoft Teams Rooms-Erlebnis unter Windows aufrüsten möchten, haben Sie die Wahl zwischen einer Einstiegslösung mit Lenovo Tiny i3 Rechner und Tap mit USB-Kit-Controller oder einer Standardlösung für kleine Räume mit Lenovo Core i5 Rechner und Tap mit Cat5e-Kit.

Die Einstiegslösung bietet ein umfassenderes Audio- und Videoerlebnis für Teams Rooms mit einer Platzierung des Touch-Controllers in einer Entfernung von bis zu 5 m vom Lenovo-Rechner, während die Standardlösung für kleine Räume über zusätzliche Rechenfunktionen und eine flexiblere Platzierung des Touch-Controllers in einer Entfernung von bis zu 40 m verfügt.



(NEU) Einstiegslösung für kleine Räume unter Windows

Standardlösung für kleine Räume unter Windows

Kleinraumlösung für Android

Kamera	MeetUp 2	MeetUp 2	Rally Bar Huddle
Rechner	Lenovo ThinkSmart Tiny (i3)	Lenovo ThinkSmart Core Gen 2 (i5)	Nicht erforderlich
Touch-Controller	Tap mit USB-Kit	Tap mit Cat5e-Kit	Tap IP
Touch-Controller-Konnektivität	USB-C	Cat5e	IP (PoE)
Entfernung zum Touch-Controller	5 m	Bis zu 40 m	Controller in beliebiger Entfernung
RightSight 2 und RightSound 2	Ja	Ja	Ja
Microsoft Teams KI-Funktionen	Ja* Kompatibel mit i3 Prozessor	Ja* Kompatibel mit i5 Prozessor	Ja* Kompatibel mit integriertem Android
Unterstützte Bildschirme	Unterstützt einen Bildschirm	Unterstützt einen Bildschirm	Unterstützt einen Bildschirm
HDMI-Eingang	Ja	Ja	Ja
Kabelloses Teilen von Inhalten	Ja	Ja	Ja

*Die Unterstützung der Microsoft Teams-Funktionen kann je nach CPU, Bereitstellungstyp und Teams-Servicelizenz variieren. Informationen zu den neuesten unterstützten Funktionen erhalten Sie bei Microsoft.