

¿Qué solución Logitech para salas de reunión pequeñas debo elegir?



Para aquellos que buscan habilitar el video o actualizar sus espacios pequeños a una experiencia de salas de Microsoft Teams en Windows, tienen la opción de una solución básica con una computadora Lenovo Tiny i3 y un controlador Tap con kit USB, o una solución de sala pequeña estándar con una computadora Lenovo Core i5 y Tap con kit Cat5e.

La solución básica ofrece una experiencia de audio y video completa en las salas de Teams con un controlador táctil ubicado a una distancia de hasta 5 metros de la computadora Lenovo, mientras que la solución estándar para salas pequeñas tiene capacidades de computadora adicionales junto con una ubicación más flexible a una distancia de hasta 40 metros para el controlador táctil.



(NOVEDADES)
Solución básica para salas de reunión pequeñas para Windows

Solución estándar para salas de reunión pequeñas para Windows

Solución para salas de reunión pequeñas para Android

Cámara	MeetUp 2	MeetUp 2	Rally Bar Huddle
Computadoras	Lenovo ThinkSmart Tiny (i3)	Lenovo ThinkSmart Core Gen 2 (i5)	No es necesario
Controlador táctil	Tap con kit USB	Tap con kit Cat5e	Tap IP
Conectividad del controlador táctil	USB-C	Cat5e	IP (PoE)
Longitud de conectividad del controlador táctil	5 m	Hasta 40 m	Controlador a cualquier longitud
RightSight 2 y RightSound 2	Sí	Sí	Sí
Funciones de IA de Microsoft Teams	Sí* Compatibilidad con procesador i3	Sí* Compatibilidad con procesador i5	Sí* Compatibilidad con Android integrado
Compatibilidad con pantalla	Compatibilidad con una sola pantalla	Compatibilidad con una sola pantalla	Compatibilidad con una sola pantalla
Entrada HDMI	Sí	Sí	Sí
Intercambio de contenido inalámbrico	Sí	Sí	Sí

*La compatibilidad con las funciones y capacidades de Microsoft Teams puede variar según la CPU, el tipo de implementación y la licencia de servicio de Teams. Consulta con Microsoft los detalles de compatibilidad con las funciones más recientes.