

Quale soluzione Logitech per sale di piccole dimensioni dovrei scegliere?



Chi desidera dotare di soluzioni video o aggiornare i propri spazi di piccole dimensioni in un'esperienza Microsoft Teams Rooms su Windows, ha la possibilità di scegliere una soluzione base con un dispositivo di elaborazione Lenovo Tiny i3 e un Tap con dispositivo di controllo kit USB, oppure una soluzione standard per sale di piccole dimensioni con dispositivo di elaborazione Lenovo Core i5 e Tap con kit Cat5e.

La soluzione base offre un'esperienza Teams Rooms audio e video più ricca con il posizionamento del dispositivo di controllo touch fino a 5 m dal dispositivo di elaborazione Lenovo, mentre la soluzione standard per sale di piccole dimensioni offre funzionalità di elaborazione aggiuntive e un posizionamento più flessibile fino a 40 metri di distanza per il dispositivo di controllo touch.



	(NOVITÀ) Soluzione base per sale di piccole dimensioni per Windows	Soluzione standard per sale di piccole dimensioni per Windows	Soluzione per sale di piccole dimensioni per Android
Videocamera	MeetUp 2	MeetUp 2	Rally Bar Huddle
Dispositivo di elaborazione	Lenovo ThinkSmart Tiny (i3)	Lenovo ThinkSmart Core Gen 2 (i5)	Non necessario
Dispositivo di controllo touch	Tap con kit USB	Tap con kit Cat5e	Tap IP
Connettività dispositivo di controllo touch	USB-C	Cat5e	IP (PoE)
Lunghezza connettività dispositivo di controllo touch	5 m	Fino a 40 m	Dispositivo di controllo di qualsiasi lunghezza
RightSight 2 e RightSound 2	Sì	Sì	Sì
Funzionalità AI di Microsoft Teams	Sì* Funziona con processore i3	Sì* Compatibile con processore i5	Sì* Funziona con Android integrato
Supporto schermo	Supporto schermo singolo	Supporto schermo singolo	Supporto schermo singolo
HDMI Ingest	Sì	Sì	Sì
Condivisione dei contenuti wireless	Sì	Sì	Sì

*Le funzionalità e il supporto di Microsoft Teams possono variare in base alla CPU, al tipo di distribuzione e alla licenza del servizio Teams. Verifica con Microsoft gli ultimi dettagli sul supporto per le funzionalità.