



## SCHEDA TECNICA

# Rally AI Camera Pro

Rally AI Camera Pro è una videocamera PTZ intelligente con ottiche potenti progettata per spazi più grandi e complessi. Offre video cristallini con un avanzato sistema a doppia videocamera e zoom ibrido 15x. Utilizza la tecnologia IA RightSight 2 di Logitech per mettere a fuoco e inquadrare in modo intelligente le persone presenti in sala riunioni come se fossero vicine, per una migliore equità nelle riunioni. L'integrazione semplice con i sistemi audio per conferenze facilita l'implementazione di video intelligente e audio professionale, mentre i dati sull'occupazione possono agevolare l'automazione del lavoro.

- **Ottiche potenti:** goditi video cristallini con un potente sistema a doppia videocamera che ne combina una ottica e una digitale con sensore di immagini da un pollice.
- **Video intelligente con tecnologia IA RightSight 2:** inquadra automaticamente gruppi, individui e relatori per interazioni più produttive, come di persona.
- **Implementazioni con una o più videocamere:** utilizzabile da sola o in combinazione con altre videocamere Logitech in spazi più grandi e complessi per inquadrare relatori e partecipanti da più angolazioni.
- **Scelta e flessibilità:** configurazione rapida con USB o un cavo CAT<sup>1</sup> con un sistema audio a tua scelta.
- **Informazioni e gestione centralizzate:** gestisci Rally AI Camera Pro direttamente in Logitech Sync per configurare, monitorare e aggiornare facilmente il dispositivo.



Microsoft



zoom



Google Meet



## Ottiche potenti

Goditi video cristallini con un avanzato sistema a doppia videocamera. Indipendentemente dal posizionamento di Rally AI Camera Pro, l'unione di una videocamera ottica e una digitale con sensore da un pollice garantisce che volti e dettagli rimangano nitidi. Lo zoom ibrido 15<sup>x</sup> assicura che le interazioni siano catturate con nitidezza, a prescindere che i partecipanti siano vicini o lontani, in prima fila o dall'altra parte della stanza.



## Video intelligente con RightSight 2

Porta il video intelligente in spazi più grandi e complessi con la tecnologia IA RightSight 2 per garantire a tutti i presenti di farsi vedere nitidamente. Rally AI Camera Pro inquadra automaticamente gruppi, individui e relatori per interazioni più produttive, come di persona.



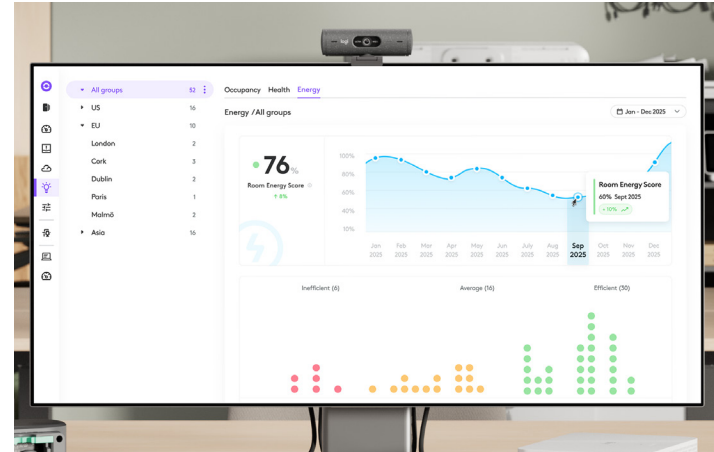
## Copertura e connessione flessibili

Dota gli spazi più ampi e complessi di capacità di videoconferenza. Configura rapidamente il video con USB o un singolo cavo CAT (con il kit di estensione opzionale per Rally AI Camera). Scegli il sistema audio per conferenze che preferisci, di Logitech o di uno dei nostri partner audio professionali<sup>3</sup>. Inoltre, posiziona la videocamera dove ne hai bisogno, con opzioni di montaggio a parete, su TV e a soffitto.



## Per distribuzioni con una o più videocamere

Rally AI Camera Pro è progettata per spazi di alto valore come sale conferenze, aule di formazione e classi più grandi. In questi spazi, Rally AI Camera Pro da sola può bastare. Ma funziona anche brillantemente in configurazioni con più videocamere, per inquadrare relatori, istruttori e partecipanti da più angolazioni. E puoi approfittare di esperienze con più videocamere<sup>3</sup> come Zoom Intelligent Director e la vista a più videocamere di Microsoft Teams per una vera visione d'insieme della sala.



## Dati e gestione centralizzati

Gestisci Rally AI Camera Pro direttamente in Logitech Sync per configurare, monitorare e aggiornare facilmente la videocamera e tutti gli altri dispositivi della sala riunioni. La videocamera offre a Sync anche lo stato del dispositivo e approfondimenti sull'uso e l'occupazione della stanza. Questi dati forniscono informazioni utili ad analisi e automazione del lavoro in modo che le organizzazioni possano prendere decisioni strategiche riguardo agli spazi.

<b>Dimensioni</b>	Altezza	231 mm
	Larghezza	224 mm
	Profondità	In sospensione: 101 mm, In uso: 146 mm
	Profondità obiettivo	113 mm
<b>Risoluzione della videocamera</b>	4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p e SD a 30 fps	
<b>Videocamera PTZ motorizzata</b>	Sensore	8 mp
	Panoramica	±90°
	Inclinazione	+50°/-90°
	Zoom	15x (5x ottico x 3x digitale)
	dFOV	90°
	hFOV	82°
	vFOV	52°
	Copertura totale stanza (campo visivo + panoramica e inclinazione)	Orizzontale: 262°, verticale: 192°
	Lunghezza focale	Larghezza: 3,725 mm, Tele: 17,88 mm
<b>Videocamera PTZ digitale</b>	Sensore	20 mp, 1 pollice
	Zoom	Zoom digitale HD 4X
	dFOV	Diagonale: 115.7°
	hFOV	Orizzontale: 103,3°
	vFOV	Verticale: 60,7°

<b>Microfoni</b>	Risposta in frequenza	Da 90 Hz a 16 kHz
	Sensibilità	>-36 dBFS +/-1 dB con 1 Pa
	Velocità dati microfono in uscita	48 kHz
	Elementi beamforming	8 MEMS digitali omnidirezionali
<b>Interfacce</b>	Elaborazione audio	Beamforming + direzione di arrivo (utilizzata per il framing della videocamera)
	USB	3.2 Gen 1
	Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac/ax
<b>Alimentazione e cavi</b>	Bluetooth Low Energy (BLE)	5.3
	Alimentazione	POE++
	Tensione di esercizio/ alimentazione	100 - 240 V
	Dimensioni alimentatore	140 mm x 35 mm x 53 mm
	Cavo AC	1 m
	Da USB-C a USB-C	2 m USB 3.2 Gen 1
	Cavo CAT	3 m CAT 6A
<b>Ambiente</b>	Temperatura di esercizio	Da 0 a 35 °C
	Temperatura di conservazione	Da -40 a 70 °C
	Umidità	10% - 95%
	BTU/hr	34 in stato di inattività, 68 in riunione
<b>Sicurezza</b>	Crittografia disco completo	AES-128
	Crittografia dati	Crittografia simmetrica, PKI
	Identità dispositivo	Protetto da attestazione dispositivo
	Accesso dispositivo	Autenticazione mediante API
	Protezione chiavi	Arm TrustZone, archiviazione sicura

<sup>1</sup> Il collegamento di Rally AI Camera Pro tramite cavo CAT è possibile con il kit di estensione opzionale Rally AI Camera.

<sup>2</sup> Lo zoom ibrido 15x si ottiene attraverso una combinazione di zoom ottico 5x e zoom digitale 3x.

<sup>3</sup> Per gli ultimi aggiornamenti su certificazioni e compatibilità, visita il sito [logitech.com/support/vc-certifications](http://logitech.com/support/vc-certifications)



[logitech.com/RallyAI CameraPro](http://logitech.com/RallyAI CameraPro)

Contatta il rivenditore  
o contattaci su  
[www.logitech.com/business](http://www.logitech.com/business)

**Logitech Americas**  
3930 North First Street,  
San Jose, CA 95134

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2026 Logitech. Logitech, Logi e tutti gli altri marchi e loghi Logitech sono marchi o marchi registrati di Logitech Europe S.A. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi di terze parti appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Pubblicato a gennaio 2026