

logitech

# OKOSABB ÉRTEKEZLETEK AUTOMATIKUSAN.



## Logitech Rally Plus

A Logitech® Rally Ultra-HD felbontású képalkotó rendszerrel lenyűgözően éles képet, káprázatos színeket és kivételes optikai pontosságot ad akár 4K felbontásig. A moduláris hangrendszer kristálytiszta és páratlanul tisztán hallható hangot varázsol az asztalra.

A Rally normál kiépítésben egy hangszórót és egy mikrofonegységet tartalmaz a közepes és nagyméretű tárgyalótermek számára. 14 résztvevő felett a termék változatos elrendezéséhez a Rally Plus két mikrofonegységet és két hangszórót kínál készen.

A Rally moduláris hangösszetevőkből áll, ezáltal a hangszórók és a

mikrofonegységek igény szerint bárhova elhelyezhetők, ami biztosítja a tárgyalóterem teljes hanglefedését. A Rally akár hét mikrofonegységet is támogat, amivel tökéletes hangkonfiguráció biztosítható bármely helyen.

A Rally RightSense™ proaktív technológiáival könnyen és automatikusan rendezhet tökéletes értekezleteket. A RightSight™ automatikusan képkivágásba foglalja a résztvevőket az objektívtől való távolságuktól függetlenül, a RightLight™ fontosabbnak tekinti az arcokat a környezetnél a természetes bőrtónusok visszaadása érdekében, míg a RightSound™ a hangok tisztaságát a

háttérzajok elnyomásával, automatikus hangszintállításal és az aktív beszélőre fókuszálással javítja. A RightSense a legtöbb, USB-eszközzel használható videokonferenciás alkalmazással, köztük a Google® Hangouts™ Meet, a Microsoft® Skype® Vállalati verzió és a Teams, valamint a Zoom alkalmazással is kompatibilis.

Az elegáns felületeknek, átgondolt kábelrendezésnek és a moduláris hangrendszernek köszönhetően a Rally harmonikusan illeszkedik bármilyen elrendezésű terembe.

### VIDEÓ

#### Kivételes képminőség

Az Ultra-HD felbontású képkalkító rendszerrel a Rally lenyűgözően éles képet, káprázatos színeket és kivételes optikai pontosságot ad akár 4K felbontásig.

#### Adaptív pásztázás, döntés és zoomolás

Az egyenletes mozgást biztosító PTZ motor a zoom mértékéhez igazodva állítja a pásztázási vagy a döntési sebességet. Az eredmény: távolítás közben gyorsabb kameramozgás a képkivágás módosításához, ráközelítés közben pedig lassabb kameramozgás a precízebb vezérléshez.

#### Karcsú, formatervezett kialakítás

A kítűnő PTZ kamera matt fekete színével és szürke fémszegélyével rendkívül elegáns megjelenésű, karcsú hangrendszer-komponenseivel és tartozékaival bármilyen helyiségben nagyszerűen mutat.

### HANG

#### Speciális moduláris hangrendszer

A Rally rendszer hangja természetes, tiszta és teljesen érthető. A tökéletesen érzékeny mikrofonegységek biztosítják, hogy az értekezleten mindenki jól hallható legyen, miközben a különálló hangszórók telt, életszerű hanggal töltik meg a nagyobb helyiségeket.

#### Előlről érkező hang

A Rally hangszórókat a helyiség elején történő elhelyezésre terveztük. Az asztalon elhelyezett mikrofonegységeknek és képernyő mellé helyezett hangszóróknak köszönhetően a hangok és a videó természetesen irányból – és soha sem a háta mögül – érkezik, így a beszélgetések sokkal természetesebbek és életszerűbbek.

#### Akár 7 mikrofonegység

Nagy tárgyalóterem esetén további Rally mikrofonegységekkel növelheti hangfedettségét, és teheti kényelmesebbé a némitáskezelők elérését. Minden egység további hat résztvevő lefedettségét biztosítja, amire különösen nagy tárgyalókban vagy tanácstermekben lehet szükség.

### CSATLAKOZTATÁS ÉS HASZNÁLAT

#### Intelligens kábelezés és tartalommegosztás

A képernyőelosztó és az asztali elosztó használatával elkerülhető a helyiségben átvezető kábelezés, és a Rally-összetevők, valamint az értekezlet számítógépe nem kerülnek a látótérbe.

#### Hangos és tiszta

A Rally képernyőelosztó beépített erősítői maximum két hangszóró teljesítményét biztosítják, ami még nagyobb helyiségekben is telt hangzást nyújt.

#### Opcionális rugalmas mikrofonegység-kábelezés

A Rally mikrofonegység-elosztóhoz tartozó három csatlakozóval vagy további mikrofonegységekkel minimalizálható az asztalokon a kábelezés, így a résztvevők könnyen áthelyezhetik az egyes mikrofonegységeket, és könnyen elérhetik a némitókat.

#### Választható rögzítőkészlet

A Rally rögzítőkészlet speciális konzolokat és szerelőelemeket tartalmaz minden összetevőhöz a telepítés egyszerűsítéséhez.

## RIGHTSENSE TECHNOLOGIÁK ÉS TERVEZÉSI INNOVÁCIÓK

Az integrált **Logitech RightSense** Rally rendszerbe épített technológiák automatizáltan nyújtanak tökéletesebb felhasználói élményt. A RightSight tökéletes képkivágásba foglalja a résztvevőket, függetlenül attól, hogy milyen messze vannak az objektívtól. A RightLight fontosabbként kezeli az arcokat a környezetnél a természetes bőrtónusok visszaadása érdekében, míg a RightSound a hangok tisztaságának javítása érdekében elnyomja a háttérzajokat, automatikusan állítja a hangok szintjét és az aktív beszélőre fókuszál az értekezletek tökéletesebb támogatása érdekében.

#### RightSight

A Logitech RightSight technológiája automatikusan úgy irányítja az objektívet és állítja a zoom értékét, hogy senki se maradjon le a képről. A RightSight nem csak az arcokat, hanem az emberi alakokat is észleli, hogy az értekezlet résztvevői optimális képkivágásban, láthatók maradjanak.

#### RightLight

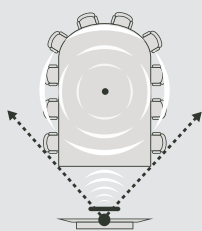
A Logitech RightLight Széles dinamikatartomány (Wide Dynamic Range, WDR) nevű technológiája segít abban, hogy mindenki a lehető legjobban mutasson a képen, fényviszonyoktól függetlenül. A RightLight csökkenti a képzajt, optimalizálja a fényegyensúlyt, valamint finomhangolja a színeket és a telítettséget – így minden bőrtónus esetén természetes lesz a végeredmény.

#### RightSound

A Logitech RightSound™ olyan hangfeldolgozó technológiákat és tervezési innovációkat takar, amelyek a vállalati igényeknek megfelelő hangot biztosítanak a videokonferenciákhoz. Az emberi hangra optimalizált RightSound csökkenti a nem kívánt rezgéseket és zajokat, és az aktív beszélő hangjára beállva kiemelkedő tisztasággal továbbít minden szót.

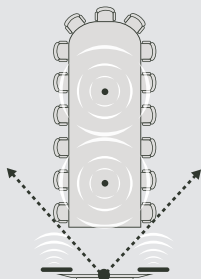
## HELYISÉGBERENDEZÉSI ÁBRÁK

### Rally



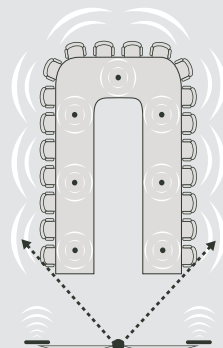
MAXIMUM 10 RÉSZTVEVŐIG

### Rally Plus



MAXIMUM 16 RÉSZTVEVŐIG

### Rally Plus



OPCIONÁLIS MIKROFONEGYSÉGEK  
1 OPCIONÁLIS MIKROFON = TOVÁBBI 6 RÉSZTVEVŐ

MAXIMUM 46 RÉSZTVEVŐIG



#### RALLY HANGSZÓRÓ

A Rally rendszer a nagyobb helyiség számára maximum 2 Rally hangszóró elhelyezését támogatja



#### RALLY MIKROFONEGYSÉG

A nagyobb helyiségekben 7 Rally mikrofonegységet is elhelyezhet a jobb hanglefedettség érdekében



#### OPCIONÁLIS RALLY MIKROFONEGYSÉG-ELOSZTÓ

1-3 Rally mikrofonegység vagy további mikrofonegységek csatlakoztatásával rugalmasan megvalósítható az egyvezetékes kábelezés



#### OPCIONÁLIS RALLY RÖGÍTŐKÉSZLET

Rally rögzítőkészlet kábelrögzítővel és rögzítőkonzollal a Rally kamerához, Rally hangszóróhoz (2), asztali és képernyőelosztóhoz

## MŰSZAKI ADATOK

#### RALLY KAMERA

Az Ultra HD felbontású képalkotó rendszer az alábbi felbontásokat támogatja:

4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p és SD felbontás 30 képkocka/mp sebességgel, illetve 1080p, 720p 30, illetve 60 képkocka/mp sebességgel

Motorizált, akadásmentes pásztázás, döntés és nagyítás

Pásztázás: ±90°

Döntés: +50°/-90°

15-szörös HD-nagyítás

90° átlós szélességű látótér<sup>2</sup>

Akár 70°/mp adaptív pásztázási és döntési sebesség (a vezérlést támogatva lassul ráközelítésnél)

Automatikus átfordulás-érzékelés segíti a képtájolást és a kameravezérlést fejlett kameránál

Automatikus fókuszálás

3 tárolt kamerabeállítás

Kensington® biztonsági zárfoglalat

Videó némitását/feloldását jelző LED-es jelzőfény

Normál méretű háromlábú állvány

Készenléti üzemmódban az objektív -90° állásban biztosítja a bizalmas jellegűt

#### RALLY MIKROFONEGYSÉG

Hangfelvételi hatótávolság:: 4,5m (15 láb) átmérő

Négy mikrofon nyolc nyalábformáló elemmel

Némitás gomb LED állapotjelzővel

Rögzített (captive) kábel: 2,95 m (9,6 láb)

Akár 7 Rally mikrofonegység összekapcsolása láncszerűen

Résztevők ajánlott száma:

Rally (egy mikrofonegység): 10

Rally Plus (két mikrofonegység): 16

További résztvevők mikrofonegységenként: 6

résztevők 7 mikrofonegységgel rendelkező

Rally rendszer esetén: 46

#### RALLY HANGSZÓRÓ

76 mm (3 hüvelyk) átmérőjű, nagy teljesítményű hangsugárzó

A szabadalmazott felfüggesztőrendszer kiküszöböli a rezgés által kiváltott kamerarázkódást és hanginterferenciát

A Mini XLR-kábel (2,95 m (9,6 láb)) csatlakoztatja a Rally képernyőelosztót a jelhez és tápellátáshoz is

#### RALLY ASZTALI ELOSZTÓ

Egyetlen (CAT6A) kábelcsatlakozó a Rally képernyőelosztóhoz (5 m hosszú (16,4 láb) CAT6A Ethernet-kábel mellékelve; az ügyfél legfeljebb 50 m (164 láb) hosszú kábele használható)

Aktív hangszóróészlelés: akár 7 mikrofonegységtől származó hang és 56 nyaláb elemzése 8 ezredmásodpercenként

12 tűs csatlakozó a Rally mikrofonegységhez

HDMI A típusú csatlakozás a vezetékes tartalommegosztáshoz

HDMI A típusú csatlakozó képernyőhöz

Tápcsatlakozó

USB C típusú (Ultra HD- /4K-kompatibilis)

USB Type A (jövőbeli kapacitáshoz fenntartva)

USB Type B (tárgyalóbeli számítógéphez csatlakozik)

RJ45 (Ethernet)

#### RALLY KÉPERNYŐELOSZTÓ

HDMI Type A (2 db) (képernyőkhöz csatlakozik)

Tápcsatlakozó

USB C (Rally kamerához csatlakozik)

USB Type B (tárgyalóbeli számítógéphez csatlakozik)

RJ45 (asztali elosztóhoz csatlakozik)

Mini XLR (2 db) (Rally hangszórókhöz csatlakozik)

Egy vagy két Rally hangszórót lát el árammal

#### TÁVIRÁNYÍTÓ

Rádiófrekvenciás távirányító (nem igényel közvetlen rálátást)

CR2032 akkumulátorok (mellékelve)

#### KÁBELEK/TÁPELLÁTÁS

Kamera – képernyőelosztó

2 m (6,5 láb) USB 3.1 C típusú – USB C típusú 3.1

Konferenciatermi számítógép – képernyő- vagy asztali elosztó

2 m (6,5 láb) USB 3.1 A típusú – USB B típusú

Képernyőelosztó – asztali elosztó

5 m (16,4 láb) CAT6A Ethernet-kábel (az ügyfél legfeljebb 15 m (50 láb) hosszú kábele használható)

Képernyőelosztó – hangszóró (2 db)

2,95 m (9,6 láb) hosszú Mini XLR-kábel (az ügyfél legfeljebb 3 m (9,8 láb) hosszabbítókábele használható)

Konferenciatermi számítógép – képernyők (2 db)

2 m (6,5 láb) HDMI A

Mikrofonegység

2,95 m (9,6 láb) vezetékes 12 tűs csatlakozóval

Hálózati aljzatok tápegységekhez (2 db)

1 m (3,2 láb)

Tápegységek – asztali elosztó / képernyőelosztó (2 db)

1,5 m (4,9 láb)

#### RIGHTSENSE TECHNOLÓGIÁK

RightLight Széles dinamikai tartománnyal (WDR)

RightSight automatikus kameravezérlés<sup>1</sup>

RightSound mikrofonmátrix

RightSound regéscsillapított hangszórók

#### KOMPATIBILITÁS ÉS BŐVÍTHETŐSÉG

Plug and play USB-kapcsolat

Skype Vállalati verzió minősítéssel rendelkezik, és Microsoft Teams alkalmazással is használható

Google Hangouts Meet Hardware minősítéssel

Zoom minősítéssel

Cisco-kompatibilis

Kompatibilis a BlueJeans, BroadSoft®, GoToMeeting®, Vidyó™, valamint az USB-csatlakozású kamerák használatát támogató más videokonferencia-rendező, -rögzítő és -közvetítő alkalmazásokkal



## MŰSZAKI ADATOK

### Rally

Cikkszám: 960-001218 (EU/Oroszország)  
EAN-kód: 5099206079519

Cikkszám: 960-001237 (UK/Egyesült Arab Emírségek)  
EAN-kód: 5099206082601

Cikkszám: 960-001239 (CH)  
EAN-kód: 5099206083011

Cikkszám: 960-001240 (SA)  
EAN-kód: 5099206083004

### Rally Plus

Cikkszám: 960-001224 (EU/Oroszország)  
EAN-kód: 5099206079526

Cikkszám: 960-001242 (EU/Oroszország)  
EAN-kód: 5099206083349

### Rally hangszóró

Cikkszám: 960-001230  
EAN-kód: 97855142962

### Rally mikrofonegység

Cikkszám: 989-000430  
EAN-kód: 97855142952

### Rally mikrofonegység-elosztó

Cikkszám: 939-001647  
EAN-kód: 97855143143

### Rally rögzítőkészlet

Cikkszám: 939-001644  
EAN-kód: 97855142979

## LETÖLTHETŐ SZOFTVEREK

Logitech kamerabeállítási szoftver

## GARANCIA

2 év korlátozott garancia a hardverre

## A DOBOZ TARTALMA

Rally kamera

Hangszóró: 1 (Rally) vagy 2 (Rally Plus)

Mikrofonegység: 1 (Rally) vagy 2 (Rally Plus)

Asztali elosztó

Képernyőelosztó

2 db tápegység

USB C – C kábel

USB A – B kábel

CAT6A

2 db HDMI A – A kábel

Útmutató

## TERMÉKMÉRETEK

### Rally kamera

7,19 hüvelyk x 5,98 hüvelyk x 5,98 hüvelyk  
182,5 mm x 152 mm x 152 mm

### Rally hangszóró

4,05 hüvelyk x 17,67 hüvelyk x 3,15 hüvelyk  
103 mm x 449 mm x 80 mm

### Rally mikrofonegység

0,83 hüvelyk x 4,01 hüvelyk x 4,01 hüvelyk  
21 mm x 102 mm x 102 mm

### Rally asztali elosztó

1,57 hüvelyk x 6,93 hüvelyk x 5,43 hüvelyk  
40 mm x 176 mm x 138 mm

### Rally képernyőelosztó

1,57 hüvelyk x 8,11 hüvelyk x 7,05 hüvelyk  
40 mm x 206 mm x 179 mm

### Rally mikrofonegység-elosztó

0,63 hüvelyk x 4,01 hüvelyk x 4,01 hüvelyk  
16mm x 102mm x 102mm

## RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

UVC/plug and play-kompatibilis  
Windows® 10, 8.1 és 7  
macOS® 10.10 vagy újabb  
Chrome OS™

**Megrendeléséhez forduljon  
viszonteladójához,  
vagy rendelje meg online:  
[www.logitech.com/rally](http://www.logitech.com/rally)**

Frissítés időpontja: 2019. január

Logitech Europe S.A., EPFL – Quartier de l'Innovation  
CH-1015 Lausanne

<sup>1</sup> A RightSight engedélyezéséhez a Windows® 10 rendszer kezdeti támogatását biztosító szoftver letöltése szükséges. Az elérhetőségről a [www.logitech.com/rightsight](http://www.logitech.com/rightsight) webhelyen tájékozódhat.

<sup>2</sup> A látótér mérése átlósan történik. A vízszintes és függőleges méréseket a [www.logitech.com](http://www.logitech.com) webhelyen találja.

© 2019 Logitech. A Logitech elnevezés, a Logitech embléma és az egyéb Logitech márkajelzések (amelyek között bejegyzett védjegyek is lehetnek) a Logitech tulajdonát képezik.

Minden egyéb kereskedelmi védjegy az illető védjegy birtokosának jogtulajdona. Ezen kiadvány esetleges hibáit a Logitech nem vállal felelősséget. A benne szereplő, a terméket, annak árát és funkcióját érintő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.