

logitech®



Approuvé par HETMA : Rally Bar + Tap IP

« Il est aussi possible de mettre en place des salles autonomes ou en mode BYOD, ce qui apporte une adaptabilité considérable. »

- ÉVALUATEUR HETMA

Présentation

L'Alliance des Responsables Technologiques de l'Enseignement Supérieur (**HETMA**, pour Higher Education Technology Managers Alliance) est une organisation à but non lucratif de type 501(C)3, dont l'objectif est de renforcer l'influence du secteur audiovisuel et de valoriser celui-ci dans l'enseignement supérieur. Elle a pour mission de créer une communauté, de proposer des opportunités de développement professionnel et de faire entendre la voix de ses membres. Une partie essentielle de cette mission consiste à partager des pratiques d'excellence et à trouver des solutions innovantes pour les campus universitaires et les espaces d'apprentissage. L'HETMA y parvient par l'intermédiaire de son programme « Approuvé par HETMA ».

Les produits ayant reçu le label de qualité de l'HETMA ont été évalués par des responsables techniques de terrain et jugés adaptés aux environnements universitaires.

À l'automne 2024, les responsables de la branche audiovisuelle de l'HETMA de la **Northwestern University**, du **Logan College**, de l'**University of Pikeville**, de l'**Aims Community College** et de l'**Illinois College** ont testé la solution **Rally Bar + Tap IP** de Logitech sur leurs campus afin d'évaluer sa qualité, ses performances et son adaptation aux besoins des établissements d'enseignement supérieur.

SITES D'ÉVALUATION

Northwestern University
John A. Logan College
University of Pikeville
Aims Community College
Illinois College

EFFECTIF

Petit (< 5 000 étudiants) : 2
Moyen (5 000-10 000 étudiants) : 2
Grand (> 10 000 étudiants) : 1

SOLUTIONS

Rally Bar + Tap IP



Problématique

Les campus universitaires sont un écosystème complexe d'environnements modernes d'enseignement, d'apprentissage et de travail, dont les besoins évoluent en permanence. Pour rester compétitives dans cet environnement dynamique, les universités ont besoin de technologies de pointe qui s'intègrent parfaitement à leur infrastructure et améliorent (plutôt que perturbent) l'expérience d'apprentissage. C'est pourquoi l'HETMA est constamment à la recherche de solutions de premier ordre qui apportent des niveaux inédits de productivité, de connexion et de collaboration sur leurs campus.

Pour répondre aux défis actuels de l'enseignement supérieur, il est essentiel que les solutions audiovisuelles offrent les avantages suivants :

- Performances de haute qualité
- Facilité de configuration et d'utilisation
- Compatibilité avec toutes les principales plateformes de collaboration et de capture de cours (Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, et plus encore)
- Gestion simplifiée pour les équipes informatiques
- Rentabilité pour tous les budgets





Solution

Rally Bar + Tap IP est une barre vidéo tout-en-un accompagnée d'un contrôleur tactile avec connectivité PoE. Les responsables audiovisuels de cinq établissements membres de l'HETMA ont évalué Rally Bar + Tap IP pendant 45 jours dans divers espaces réels du campus, des bureaux aux salles de conférence.

La solution tout-en-un comprend :

Rally Bar

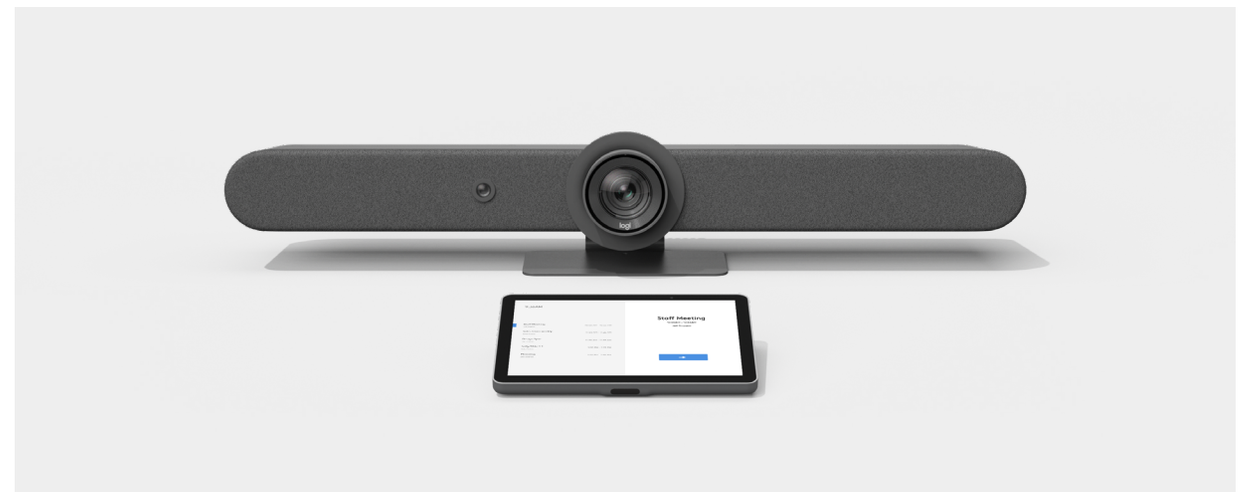
Conçue pour les salles de taille moyenne à grande, Rally Bar offre une expérience de visioconférence puissante, avec une qualité d'image exceptionnelle (zoom total jusqu'à 15x), un zoom numérique panoramique automatisé et un son hautes performances. Grâce à l'intelligence vidéo assistée par IA, à une captation sonore avancée et à la réduction du bruit, cette solution tout-en-un offre une expérience naturelle des réunions et de l'apprentissage.

De plus, elle est facile à utiliser, à gérer et à déployer à grande échelle : moins de câbles, aucun PC requis, et des supports, modules de micro et accessoires conçus sur mesure pour s'adapter à tous les espaces.

Tap IP

Les réunions vidéo commencent avec Tap IP, un contrôleur tactile connecté au réseau, facile à utiliser et simple à installer grâce à un unique câble Ethernet alimenté (PoE), pouvant être acheminé à l'arrière ou sous le dispositif. Profitez d'un accès en un seul clic, du partage de contenu facile et d'une grande fluidité dans toutes les salles de réunion. Bénéficiant d'une gestion soignée des câbles et d'une gamme étendue de fixations, Tap IP s'installe facilement et reste opérationnel.

Tap IP et Rally Bar s'intègrent aux principales plateformes de visioconférence telles que Microsoft Teams, Zoom et Google Meet, pour une expérience de réunion fluide.



« Les microphones avec technologie Beamforming offrent une large zone de couverture qui permet aux participants d'être entendus sans avoir à se placer immédiatement devant la barre. Ils permettent également aux participants situés à l'autre extrémité d'entendre clairement **les conversations échangées.** »

- ÉVALUATEUR HETMA

Résultats

La combinaison Rally Bar + Tap IP s'est avérée être une solution gagnante pour l'enseignement supérieur. **Les deux solutions ont surpassé les attentes des évaluateurs de l'HETMA** en matière de qualité et de performance.

Une qualité qui compte

Les évaluateurs de l'HETMA ont convenu que la solution Rally Bar + Tap IP est bien conçue et facile à configurer. Un évaluateur a commenté : « La qualité de la caméra est exceptionnelle et a largement surpassé mes attentes. Nous avons effectué quelques comparaisons entre les barres vidéo d'autres fabricants, et Logitech offrait une qualité bien supérieure, tant au niveau du microphone que des haut-parleurs. »

Un autre évaluateur a expliqué : « Les microphones ont été l'élément qui a le plus amélioré notre réunion, et ce qui a été souligné à plusieurs reprises par les participants en ligne, c'est la clarté et la définition des voix ».

Les fonctionnalités d'intelligence vidéo reposant sur l'IA garantissent que tous les participants d'une réunion soient clairement vus, afin d'offrir une meilleure expérience de réunion aux participants à distance.

« J'ai utilisé d'autres caméras avec détection par IA, mais la Rally Bar est assurément **plus fluide que ce à quoi je m'attendais.** »

- ÉVALUATEUR HETMA

Simple et flexible

Grâce à son déploiement flexible, à son installation facile, à son intégration avec les principales plateformes de visioconférence et à sa gestion à distance, Rally Bar + Tap IP permet aux équipes audiovisuelles d'offrir aux campus universitaires modernes une communication et une collaboration fluides.

Après avoir installé Rally Bar et Tap IP, un évaluateur de l'HETMA a déclaré : « Le déploiement et l'utilisation de ce dispositif sont simplifiés. La Rally Bar n'est pas plus grande que d'autres barres de son que j'ai utilisées dans des espaces similaires, mais elle présente l'avantage supplémentaire d'avoir une caméra intégrée. Cela élimine les périphériques supplémentaires nécessaires pour aménager une salle de conférence adéquate ».

Un bon choix (et un bon rapport qualité-prix) pour l'enseignement supérieur

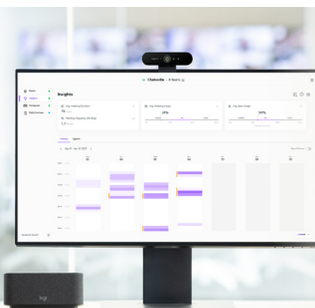
Dans le contexte budgétaire actuel, la solution globale de visioconférence de Rally Bar + Tap IP en fait un choix idéal pour les environnements de l'enseignement supérieur. Le coût par unité, lorsqu'il est étendu à plusieurs salles, peut constituer un facteur d'influence important sur les décisions d'achat.

Un évaluateur de HETMA a déclaré : « C'est un produit à un prix compétitif qui offre une solution pratiquement tout-en-un pour les espaces de conférence petits à moyens et qui est capable de prendre en charge Zoom et Salles Microsoft Teams en natif ».

Que ce soit sur le campus ou à distance, la possibilité pour les étudiants, les enseignants et le personnel d'interagir de manière fluide grâce à la technologie est essentielle pour une collaboration et une connexion efficaces. Avec Rally Bar + Tap IP, les responsables audiovisuels de l'enseignement supérieur peuvent proposer une solution simple et flexible qui garantit que chacun soit vu et entendu.

« Pour une solution tout-en-un, elle offre un bon rapport qualité-prix, est **très flexible et s'installe facilement.** N'importe qui peut la connecter et l'utiliser avec une relative facilité. »

- ÉVALUATEUR HETMA



Gestion des dispositifs à distance

Les responsables audiovisuels peuvent aussi tirer parti du logiciel [Logitech Sync](#) pour contrôler et gérer facilement Tap IP, Rally Bar et d'autres équipements Logitech pour salles de réunion, le tout depuis une plateforme cloud centralisée. Avec Sync, les équipes informatiques peuvent rapidement configurer les fonctionnalités des salles de réunion pour mieux répondre aux besoins de leur établissement, tout en minimisant les interventions sur site et les tickets de support, ce qui est essentiel pour soutenir des déploiements à grande échelle sur un campus universitaire.