

Πώς επιλέγω το ιδανικό σύστημα Video Conference για τον χώρο μου;



Είναι πλέον επίσημο! Η post-COVID εποχή που ανατέλλει, έχει παγιώσει την ανάγκη όλων των επιχειρήσεων και των οργανισμών, ανεξαρτήτως μεγέθους, για την εφαρμογή ενός υβριδικού μοντέλου εργασίας, που θα συνδυάζει την εξ αποστάσεως με τη δια ζώσης επικοινωνία και συνεργασία των εργαζομένων τους.

Η **Logitech** εδώ και αρκετά χρόνια, ηγείται της αγοράς με τις πλέον αξιόπιστες και προσιτές λύσεις τηλεδιάσκεψης που προσφέρει, ενώ σήμερα βρίσκεται στο επίκεντρο του ψηφιακού μετασχηματισμού κάθε επιχείρησης που ενστερνίζεται την αλλαγή και εξοπλίζεται καταλλήλως.

Χάρη στην τεχνογνωσία της στον σχεδιασμό και την κατασκευή υψηλού επιπέδου hardware, αλλά και στις στρατηγικές συμμαχίες της με τους

μεγαλύτερους software vendors όπως είναι η **Microsoft**, η **Zoom** και η **Google** προσφέρει μία πληρέστατη γκάμα πιστοποιημένων (και όχι απλά «συμβατών») λύσεων που εμπιστεύονται οι μεγαλύτεροι οργανισμοί στον πλανήτη.

Ας δούμε μέσα από **τρία απλά βήματα**, τον τρόπο με τον οποίο θα επιλέξουμε το ιδανικό σύστημα τηλεδιάσκεψης για τον χώρο μας μέσα από την πλούσια γκάμα της **Logitech**.

ΒΗΜΑ 1 : Επιλογή πλατφόρμας

Η Logitech προσφέρει πιστοποιημένα και όχι απλώς «συμβατά» συστήματα τηλεδιάσκεψης με την πλατφόρμα της επιλογής σας. Επομένως, το πρώτο βήμα είναι η απόφαση της επιχείρησής σχετικά με το αν θα υιοθετήσει μία από τις παρακάτω:

- **Microsoft Teams Rooms**
- **Zoom Rooms**
- **Google Meet**

Κάνοντας αυτήν την επιλογή πλατφόρμας σε συνδυασμό με τον πιστοποιημένο για αυτήν εξοπλισμό της **Logitech**, το δωμάτιο στο οποίο θα εγκατασταθεί το σύστημα, αποκτά την δική του υπόσταση, το δικό του ημερολόγιο, την δική του διεύθυνση και την δυνατότητα της ανεξάρτητης διαχείρισής του.

Και το σημαντικότερο, ο χρήστης θα μπορεί να χρησιμοποιεί τον κορυφαίο εξοπλισμό του δωματίου **χωρίς την ανάγκη χρήσης κάποιου υπολογιστή**, καθώς, με ένα άγγιγμα θα μπορεί να ενεργοποιεί την προγραμματισμένη συνάντησή του.

ΒΗΜΑ 2 : Επιλογή συστήματος βάσει χωρητικότητας του δωματίου

Το δεύτερο βήμα αφορά στην επιλογή του κατάλληλου εξοπλισμού κάμερας, μικροφώνων, ηχείων, αλλά και του λοιπού εξοπλισμού βάσει της χωρητικότητας του δωματίου και των διαστάσεων του.

• Huddle Room (έως 6 άτομα)



Η Logitech προτείνει:

- **Rally Bar Mini** : Ολοκληρωμένο προϊόν τύπου μπάρας με Android λειτουργικό σύστημα, που συνδυάζει κάμερα PTZ επιπέδου 4K με x4 zoom, μικρόφωνα, ηχεία και AI αυτοματισμούς Voice Tracking και Auto Framing.
- **TAP**: 10 ιντσών οθόνη αφής που βρίσκεται επάνω στο τραπέζι για τον χειρισμό της πλατφόρμας της επιλογής μας, αλλά και για την ενεργοποίηση των προγραμματισμένων meeting μας με ένα άγγιγμα.

• Medium Conference Room (7- 16 άτομα)



Η Logitech προτείνει:

- **Rally Bar**: Ολοκληρωμένο προϊόν τύπου μπάρας με Android λειτουργικό σύστημα, που συνδυάζει κάμερα PTZ επιπέδου 4K με x15 zoom, μικρόφωνα, ηχεία και AI αυτοματισμούς Voice Tracking και Auto Framing.
- **TAP**: 10 ιντσών οθόνη αφής που βρίσκεται επάνω στο τραπέζι για τον χειρισμό της πλατφόρμας της επιλογής μας, αλλά και για την ενεργοποίηση των προγραμματισμένων meeting μας με ένα άγγιγμα.

• Large Conference Room (17-45 άτομα)

Η Logitech προτείνει:

- **Rally Plus**: Διαιρούμενου τύπου σύστημα

TIP

Η επιλογή μίας πλατφόρμας video conferencing μπορεί να φαντάζει δεσμευτική σε κάποιους, οι οποίοι απορούν σχετικά με το πώς θα μπορέσουν να χρησιμοποιήσουν το κορυφαίο σύστημα του δωματίου τους σε περίπτωση που δεχτούν μία πρόσκληση για συνάντηση από μία άλλη πλατφόρμα από αυτήν που έχουν επιλέξει.

Η **Logitech** έδωσε την λύση με το «**έξυπνο**» USB interface που ονομάζεται Swytch. Οποιοδήποτε από τα παραπάνω συστήματα μπορεί να δεχτεί αυτό το προϊόν και ο χρήστης να αποκτή την επιλογή σύνδεσης ενός δικού του υπολογιστή μέσα στην αίθουσα, ο οποίος θα παίρνει τον έλεγχο όλου του hardware από μία και μόνο USB σύνδεση. Έτσι, θα μπορεί να χρησιμοποιεί οποιαδήποτε πλατφόρμα έχει εγκαταστημένη στον υπολογιστή του.

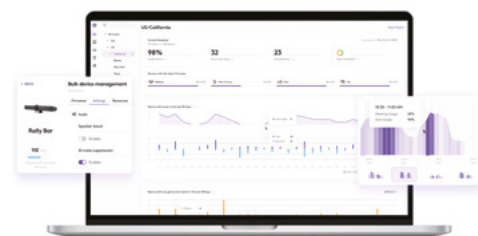


που περιλαμβάνει κάμερα PTZ επιπέδου 4K με x15 zoom, έως και 7 μικρόφωνα, 2 ηχεία και αυτοματισμό Auto Framing.

- **RoomMate** : Android box μέσα στο οποίο «ζει» η πλατφόρμα της επιλογής μας.
- **TAP**: 10 ιντσών οθόνη αφής που βρίσκεται επάνω στο τραπέζι για τον χειρισμό της πλατφόρμας της επιλογής μας, αλλά και για την ενεργοποίηση των προγραμματισμένων meeting μας με ένα άγγιγμα.

ΒΗΜΑ 3 : Διαχείριση στο cloud

Είναι γνωστό πως τα τμήματα IT επιφορτίστηκαν με σημαντικά μεγαλύτερο όγκο δουλειάς από την στιγμή που το video conferencing μπήκε για τα καλά στην ζωή μας. Ωστόσο, ένα αξιόπιστο



και σταθερό σύστημα με την δυνατότητα του κεντρικού ελέγχου και της διαχείρισής του, αποδεδειγμένα ελαφραίνει το βάρος του συνεχούς, επιτόπιου troubleshooting.

Η λύση της **Logitech** ακούει στο όνομα **Sync**. Μία cloud based εφαρμογή που επιτρέπει την διαχείριση χιλιάδων συσκευών τηλεδιάσκεψης της Logitech. Ελέγξτε την κατάσταση λειτουργίας των μηχανημάτων σας σε κάθε αίθουσα κάθε τοποθεσίας, εκτελέστε βασικές ρυθμίσεις και firmware updates και πάρτε στατιστικά χρήσης των χώρων για να μεγιστοποιήσετε το ROI της επένδυσής σας.

OKTABIT A.E



Τηλ. 211 8888 000
www.oktabit.gr



Εξερευνήστε τις λύσεις
video conference



Επικοινωνήστε με το
τμήμα πωλήσεων