

UNE INTERACTION TOTALE.

Microflex Complete Filaire et HF



DES REUNIONS PLUS RICHES GRACE A UN SYSTEME COMPLET



Les rencontres en personne restent la meilleure façon de captiver l'attention, et de développer des relations. Mais trop souvent, un manque d'infrastructure fait que des réunions importantes gaspillent un temps précieux, et aboutissent à peu, voire aucun résultat.

La solution est un système audio complet, conçu pour les conférences et réunions. Un système de conférence où chaque participant entend et se fait entendre clairement, où que les personnes soient assises, et quelque soit l'acoustique de la salle. Le système est adapté aussi bien aux conditions d'une discussion libre, que pour celles d'une réunion formelle. Un système qui peut même gérer de multiples langues et aider au bon déroulement de votre réunion.

Microflex Complete est un système audio intégré pour les conférences et réunions. Disponible en configurations filaires et HF, il permet un son naturel et intelligible, tout en proposant une structure qui rend vos discussions plus efficaces et productives.

PARTICIPANT / DÉLÉGUÉ

Contrairement aux systèmes audio ordinaires, Microflex Complete met à la disposition de chaque participant, une unité intégrée qui comporte un microphone, un haut-parleur, des canaux audio pour les interprétations, et des commandes pour gérer tous les paramètres. Microflex Complete est facile à utiliser et offre la meilleure intelligibilité du marché, pour des réunions sans soucis techniques.

LEADER / PRÉSIDENT

Pour le leader ou le président, Microflex Complete comporte des fonctions qui garantissent une réunion efficace et productive. Le contrôle des microphones est flexible, pour s'adapter à votre style de réunion préféré, tandis que des fonctions avancées, comme la gestion d'ordre du jour ou le vote électronique, laisse votre équipe maintenir le cap, vous permettant de vous consacrer à la modération et à la motivation du groupe.

ADMINISTRATEUR SYSTÈME / TECHNICIEN

Pour l'administrateur système ou le technicien, une solution audio complète réduit la complexité et le besoin de maintenance. Vous pouvez contrôler le système entier depuis une seule interface, et vous n'avez qu'un seul numéro de support technique à contacter si besoin est.



FLEXIBILITE TOTALE

Microflex Complete est un système de conférence hautement évolutif et fonctionnel, ce qui le rend idéal pour des salles utilisées pour des réunions de direction, des procédures juridiques ou de la formation. Une large gamme d'unités de conférence portables, encastrées ou modulaires, peuvent être facilement intégrées dans toute configuration de salle, avec le parfait équilibre de contrôles et de fonctionnalités pour répondre à vos besoins. Le système peut être étendu pour gérer jusqu'à 3800 participants parlant 31 langues, et offre une suite de fonctionnalités de productivité pour réunion grâce au logiciel de gestion de conférence optionnel SW6000. Microflex Complete est la solution la plus puissante pour le monde du business, le milieu éducatif, et les organismes gouvernementaux.



Microphones à Col de Cygne Multibroches Microflex

La série Microflex de Microphones Multibroches montés sur col de cygne, utilisable avec les unités de conférence MXC/MXCW

- Technologie Commshield® pour une excellente réjection d'interférences électromagnétiques
- Le col de cygne optionnel Dualflex permet une utilisation partagée ou un orateur qui se tient debout
- Connecteur modulaire 10-broches verrouillable, qui empêche tout emprunt non autorisé
- Deux longueurs au choix: 16 pouces/40 cm ou 20 pouces/50 cm
- LED bicolore (rouge/vert) intégrée qui s'allume lorsque le micro est actif
- Microphone cardioïde
- Compatible avec les capsules Omni et Super-cardioïdes de la série MX, pour répondre à l'agencement des personnes dans la salle, ou aux conditions acoustique

Unités Portables

Toutes les unités MXC Microflex Complete peuvent fonctionner en mode Président ou Délégué, proposent des boutons de fonctions et de prise de parole remplaçables, un haut-parleur intégré et un connecteur verrouillable pour les microphones à col de cygne multibroches Microflex

MXC615 & MXC620

Unité de conférence



- Modes Président / Un seul Délégué / Deux Délégués
- Identification du participant par carte NFC
- (MXC620 seulement)
- 2 sélecteurs de canaux, chacun pourvu d'un connecteur casque en Jack 3.5 mm
- Capot en Braille optionnel

MXC630

Unité de conférence avec vote électronique



- Modes Président ou Délégué
- 5 boutons de vote rétroéclairés
- Identification du participant par carte NFC
- Un sélecteur de canal de langage, à affichage OLED, avec deux connecteurs casque en jack 3.5 mm
- Capots en Braille intégrés sur les boutons de fonction et de prise de parole

MXC640

Unité de conférence toutes-options



- Modes Président / Un seul Délégué / Deux Délégués
- Ecran tactile 4.3 pouces / 110mm pour voter, consulter l'ordre du jour ou des informations sur l'orateur, etc.
- 2 sélecteurs de canaux, chacun pourvu d'un connecteur casque en jack 3.5 mm
- Identification du participant par carte NFC
- Capots en Braille intégrés sur les boutons de fonction et de prise de parole

Unités Encastrables

MXC620-F

Unité de conférence



- Modes Président ou Délégué
- Un sélecteur de canal de langage, avec connecteur casque en jack 3.5 mm
- Identification du participant par carte NFC

MXC630-F

Unité de vote



- Modes Président ou Délégué
- 5 boutons de vote rétroéclairés
- Un sélecteur de canal de langage, avec connecteur casque en jack 3.5 mm
- Identification du participant par carte NFC

Unités Modulaires

MXCMIU

Unité multi-interface



- Unité de conférence compacte pour des applications où un faible encombrement est souhaité
- Modes d'utilisation multiples, utilisables avec :
 - Un ou deux Modules d'Interface Encastrables avec microphones à col de cygne
 - Le microphone à main HM-4042
 - Une source audio externe via l'entrée XLR

MXCMIU-FS | MXCMIU-FL

Petit et Grand Module d'Interface Encastrable



- Modes Président ou Délégué
- Boutons de Prise de Parole et de Fonctions fixes
- Se connecte au MXCMIU par câble HDMI
- Connecteur verrouillable pour microphones à col de cygne multibroches Microflex
- Haut-parleur intégré (MXCMIU-FL seulement)
- Nécessite un MXCMIU

Interprétation

MXCIC

Console d'Interprétation



- Console d'Interprétation portable, utilisable avec les systèmes Microflex Complete Filaires et HF
- Conforme aux exigences de la norme ISO 20109
- Large écran couleur pour afficher les canaux de relai et de langage sortant, la liste des orateurs et des demandes, ordre du jour, les messages, etc.
- 8 boutons de relai et 3 langages sortant
- 2 jacks en TRRS 3.5mm pour micro-casque, compatibles avec le le micro-casque IH 6500 pour interprètes
- 1 connecteur casque en jack TRS 3.5 mm
- Haut-parleur intégré à l'arrière de la console
- Lecteur de carte NFC & port USB pour sauvegarder et rappeler les réglages personnalisés
- Capots en Braille intégrés & signaux sonores pour interprètes non-voyants

MXCSIGN

Ecrêteau E-INK (Encre Electronique)



- Ecrêteau nominatif double face, à technologie E-ink
- Haut-contraste pour lisibilité maximale hors-axe
- Haute résolution, 1900 x 460 pixels, noir & blanc, niveaux de gris sur 4-bit
- Alimentation par DCS-LAN ou port USB
- Programmable via SW 6000 ou CCU/USB lorsqu'utilisé seul
- Fonctionne pour un seul ou deux participants
- Maintient l'image même si l'alimentation est coupée
- Placé sur la table pour des événements temporaires
- Encastrable pour les installations permanentes

LIBERTE TOTALE

Le système Microflex Complete HF offre les mêmes fonctionnalités de conférence que le système filaire, avec le confort additionnel d'une transmission numérique encryptée pour jusqu'à 125 participants. Il permet de s'affranchir de l'utilisation de câbles pour les réunions hors-site, dans les salles où les places assises ne sont pas fixes, ou dans les bâtiments classés où il n'est pas possible de percer de trous dans les murs ou le mobilier. La technologie éprouvée de Shure en matière de détection et réjection d'interférence électromagnétique, délivre une transmission fiable, sans perte de signal, et un encryptage puissant des signaux audio maintient la confidentialité du contenu de la réunion. Chaque unité de conférence HF est alimentée par une batterie rechargeable Lithium-Ion intelligente, dont la charge résiduelle (en heures et minutes) peut être consultée à distance par un technicien.

Point d'Accès Emetteur/Récepteur

MXCWAPT

Point d'Accès Emetteur/Récepteur HF

- Contrôlez jusqu'à 125 unités de conférence HF
- Coordination de fréquences automatique
- Détection et réjection d'interférence
- Encryptage AES-128
- Réseau numérique Dante™ permettant le routage de 10 canaux audio en entrée/sortie par Ethernet, vers tout appareil équipé en protocole Dante
- Entrée et sortie analogique XLR
- Alimentation via Ethernet (PoE)
- Arceau de fixation pour mur/plafond – un capot qui peut être peint est fourni
- Affichage LCD pour configuration de base ; interface utilisateur graphique intégrée pour configurations avancées.



Unité Portable



MXCW640

Unité de conférence HF à écran tactile

- Modes Président, Un seul Délégué, Deux Délégués, Interprète, Micro d'Ambiance, Auditeur et Appel Extérieur
- Ecran tactile capacitif 4.3 pouces / 110 mm pour voter, consulter l'ordre du jour ou des informations sur l'orateur, etc.
- 2 sélecteurs de canaux, chacun pourvu d'un connecteur casque en jack 3.5 mm
- Identification du participant par carte NFC
- Connecteur 3.5 mm pour ajouter un participant extérieur via smartphone
- Port mini-USB pour recharger la batterie hors site
- Batterie rechargeable facile à retirer

Batteries et Chargeur

SB930

Batterie rechargeable intelligente Li-Ion



- Batterie à 3 cellules - technologie Shure Smart Li-Ion
- Consultation à distance de la charge résiduelle en heures et minutes
- Bouton de test intégré et afficheur à LED 5-segments pour le niveau de charge

MXCWNCs

Station de Recharge en Réseau



- Station de Recharge en Réseau pouvant contenir jusqu'à 10 batteries SB930
- Charge 10 batteries à 100% de capacité en 4 heures
- Consultation de la charge résiduelle et du niveau de charge en heures et minutes
- LEDs en face avant indiquant les niveaux de charge à 10, 25, 50, 75 et 100%
- Accessoires de montage autonome, montage mural et de mise en rack inclus

TECHNOLOGIE HF

Le système Microflex Complete HF exploite la technologie de pointe élaborée par Shure pour ses systèmes numériques sans fil, pour garantir une transmission sécurisée et fiable. Le système fonctionne avec son propre protocole HF, et opère dans les bandes de fréquence 2.4 GHz et 5 GHz (dont les canaux DFS qui peuvent être utilisés sans payer de licence, partout dans le monde).

GESTION EFFICACE DE BANDE PASSANTE

La qualité audio est constante, quel que soit le nombre de personnes à parler, et jusqu'à 125 unités sont gérées par un seul Point d'Accès Emetteur/Récepteur et un seul canal RF.

COORDINATION AUTOMATIQUE DES FREQUENCES

Le système scanne automatiquement le spectre RF et sélectionne les canaux de transmission les plus propres pour une performance optimale. Paramétrer le système est aussi simple que de paramétrer un routeur Wi-Fi.

DETECTION ET REJECTION D'INTERFERENCE

Dès la mise sous tension, le système évite automatiquement les interférences imprévues. Les changements de canaux se font sans affecter les signaux audio.

ENCRYPTAGE

L'audio et les données sont encryptées avec le standard AES-128, pour conserver la confidentialité du contenu de la réunion.

LIAISON HF BI-DIRECTIONNELLE

Fournit des canaux de retour pour les signaux audio d'interprétation vers les unités de conférence, et permet la gestion à distance, en temps-réel, des paramètres de ces unités.



GESTION DE CONFERENCE

LOGICIEL DE GESTION DE CONFERENCE SW6000

GESTION DE REUNION ET D'ORDRE DU JOUR

CREATION DE REUNIONS

Créez vos réunions, dont le paramétrage des modes de réunion, et ses options

MODES DE REUNION MULTIPLES

Configurez les places des participants, leurs cartes d'identification ou leurs codes PIN, les listes de participants, etc.

GESTIONNAIRE D'ORDRE DU JOUR

Créez des ordres du jour multi-niveaux, qui seront ensuite affichés lors de la réunion

RAPPORTS

Imprimez les détails de la réunion sous divers choix de formats de rapport

GESTION DES ORATEURS

GESTION DE MICROPHONE

Gérez les micros de conférence depuis un PC utilisé par le président, un administrateur ou un technicien

GESTION TEMPS-REEL / SYNOPTIQUE

Gérez les microphones et affichez les résultats de vote, en temps réel, sur un plan de salle dans votre PC

GESTION DE BASE DU TEMPS DE PAROLE

Surveillez le temps de parole de chaque participant

GESTION DES NOMS

Assignez les microphones aux participants selon leur nom

INFORMATIONS ET FONCTIONS DES PARTICIPANTS

TABLEAU DES PARTICIPANTS

Créez un tableau avec un profil utilisateur pour chaque participant

ROLES DES PARTICIPANTS

Assignez des rôles, des autorisations ou privilèges, pour chaque participant, ou par type de participant

SUPPORT DE LANGUAGE

Saisissez des données et des étiquettes dans de multiples langues, qui apparaîtront dans le CUA des participants, sur leurs PCs

LOGIN VIA CARTE A PUCE

Permettez aux participants de la réunion de s'identifier en insérant leur carte à puce dans l'unité de conférence

MESSAGERIE

Envoyez des messages entre PCs utilisés par le président, les participants, techniciens ou interprètes

COMMANDES ET INTERFACES

GESTION DES INTERPRETES

Permet au technicien de saisir les paramètres d'interprétation, et de contrôler les cabines d'interprétation pendant les réunions

GESTION DE SALLES MULTIPLES

Permet au technicien de configurer et superviser des réunions dans plusieurs salles, depuis un seul PC

IMPORT/EXPORT

Import/export des informations de participants et de l'ordre du jour

APPLICATION RS232

Connectez l'Unité de Contrôle Centrale à des systèmes de gestion de salle d'autres fabricants, via l'interface RS232

CONFIGURATION D'UNITE

Connectez-vous à l'Unité de Contrôle Centrale et configurez les unités de conférence

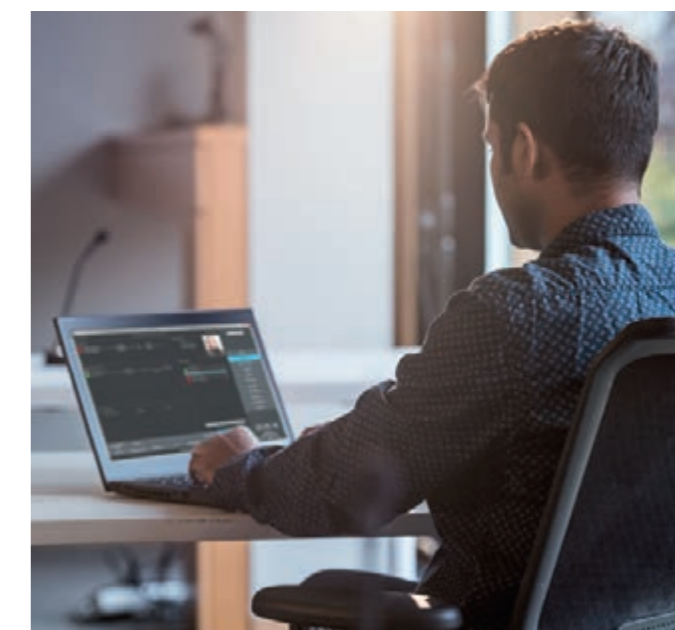
APPLICATIONS UTILISEES PAR L'ADMINISTRATEUR, LE PRESIDENT OU LES DELEGUES

CAA

Configurez les réunions, saisissez les informations liées aux délégués et à l'ordre du jour, et configurez les divers appareils avant l'évènement

CUA

Application utilisée par le président ou les délégués pour gérer les microphones, consulter l'ordre du jour, voter, etc., depuis leur PC au lieu d'une unité de conférence



La suite de logiciels SW6000 donne accès aux pleins pouvoirs des systèmes de conférence MXC Microflex Complete et DCS6000 Digital Conference. Elle met à votre disposition une structure qui permet de rendre tout aussi efficace et aisé, de larges congrès avec des centaines de participants, ou de

petites réunions. Via le SW6000, vous pouvez définir les rôles et privilèges individualisés des divers participants, créer un ordre du jour qui permet à vos réunions de rester sur la bonne voie, effectuer des votes électroniques, et documenter les résultats grâce à une archive électronique interrogeable.

APPLICATIONS OPTIONNELLES

Les applications optionnelles CAA ou CUA ne sont nécessaires que si plus d'une application CUA ou CAA est appelée à tourner simultanément sur le système.

SW6000-CDA

APPLICATION D'AFFICHAGE POUR CONFERENCE

Permet de présenter l'information créée lors d'une réunion, sur de larges affichages ou vidéo-projections.

Vous pouvez faire tourner jusqu'à 16 applications CDA simultanément.

SW6000-CAA

APPLICATION POUR ADMINISTRATEUR DE CONFERENCE

Permet de configurer le système, dont la disposition des sièges, des appareils, la liste des participants, la réunion, les paramètres de vote, etc. Tout cela en temps-réel.

Vous pouvez faire tourner jusqu'à 16 applications CAA simultanément.

SW6000-CUA

APPLICATION D'UTILISATEUR

L'interface utilisateur principale tournant sur PC, utilisée lors des réunions.

Vous pouvez faire tourner jusqu'à 200 applications CUA, avec login individuel pour chaque participant.

MODULES OPTIONNELS

SW6000-ADV

GESTIONNAIRE DE REUNION AVANCE

Donne accès à des paramètres plus avancés si besoin est, dont:

- Une Gestion plus poussée des Microphones
- Une Gestion plus poussée de l'Ordre du Jour, dont la possibilité de rattacher des participants à des articles particuliers de l'ordre du jour, et d'utiliser un navigateur Internet dans le CUA
- Une Gestion avancée du Droit à la Parole, dont des minuteurs spécifiques à chaque rôle au sein de la réunion, un chronométrage manuel du temps de parole, du temps de parole d'un groupe, et du temps de parole combiné

SW6000-ADV-50

GESTIONNAIRE DE REUNION AVANCE

Fonctions identiques au SW6000-ADV mais limité à 50 sièges

SW6000-ESI

INTERFACE DE SYSTEME EXTERNE

Fournit une interface avec des systèmes tiers pour:

- Contrôler les applications de streaming
- Une interface avec des services Web
- Un import/export avancé des réunions

SW6000-VOTE

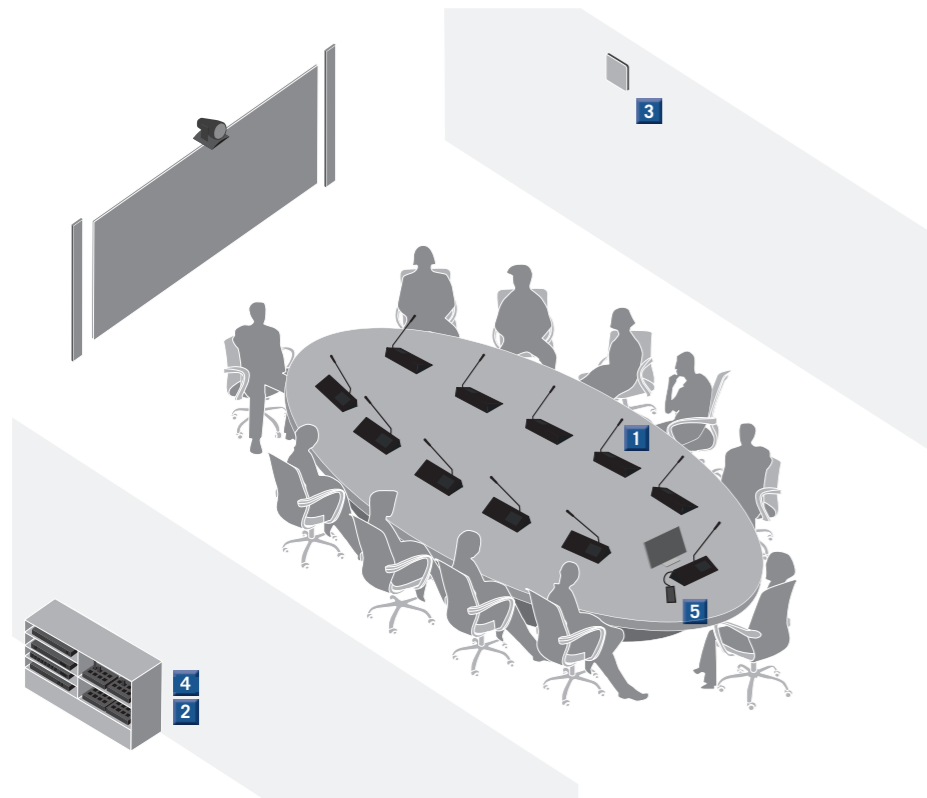
VOTE PAR SOFTWARE

Active les fonctions de vote du SW6000:

- Gestion et configuration des séances de vote
- Gestion complète du contrôle de vote
- Nombre illimité de configurations de vote
- Options avancées pour le calcul des résultats ou les options de quorum et de majorité
- Votes passés depuis une unité de conférence ou depuis le CUA
- Option permettant une saisie manuelle des totaux du résultat de vote
- Options de vérification de présence et d'identification
- Option permettant de gérer la visibilité du résultat de vote pour les participants
- Option de vote par procuration
- Option de pondération de voix

Dans les salles de réunion équipée d'une longue table, il est souvent difficile d'entendre les gens situés à l'opposé. Avec le système Microflex Complete HF, chaque participant dispose de sa propre unité de conférence, avec microphone et haut-parleur intégrés, de manière à ce que chacun(e) puisse clairement entendre les autres participants. Grâce au système HF, il n'y a pas de trous à percer, et le tout peut être rangé une fois la réunion terminée. Un cryptage puissant maintient la confidentialité du contenu de la réunion.

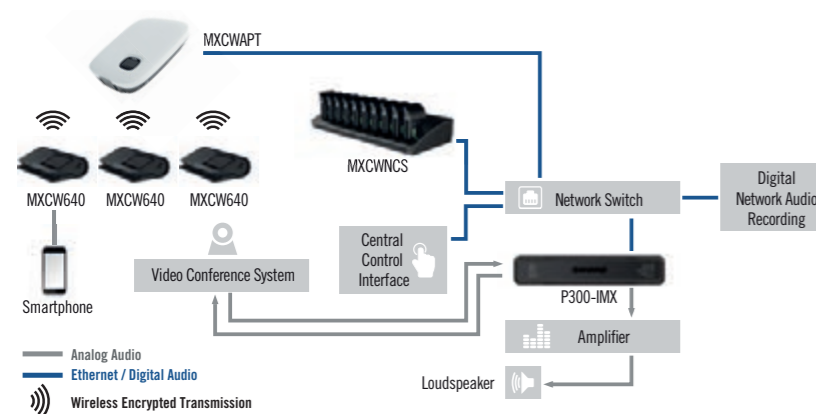
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 MXCW640**
Unité de Conférence toutes-options
- 2 MXCWNCs**
Station de Recharge en Réseau
- 3 MXCWAPT**
Point d'Accès Emetteur/Récepteur HF
- 4 P300-IMX**
Processeur Audio pour Conférence IntelliMix®
- 5 Zugeschalteter Teilnehmer**
via jack 3.5 mm branché sur une MXCW640

Synoptique du Système



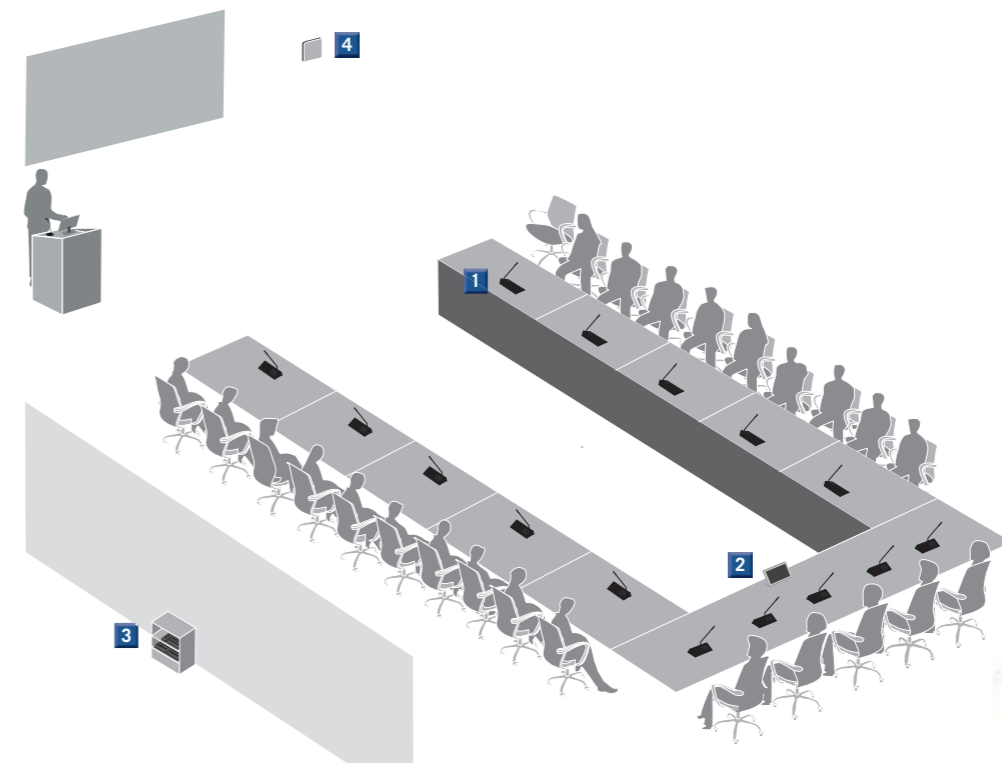
P300-IMX Processeur Audio pour Conférence IntelliMix®



Le Processeur Audio pour Conférence P300 IntelliMix fournit des algorithmes de DSP optimisés pour les applications de conférence audio-visuelles, garantissant des signaux audio de haute-qualité fidèles à la réputation de Shure. Le P300-IMX permet d'annuler l'écho acoustique, la réduction du bruit de fond et la gestion de gain automatique à concurrence de 8 canaux Dante. Le P300 garantit un signal audio de salle de conférence sans écho ni bruit de fond, qui facilite la communication et la collaboration.

Les réunions hors-site peuvent s'avérer être une perte de temps onéreuse, si les personnes présentes ne peuvent pas participer pleinement à la discussion. Les systèmes audio typiquement installés dans les salles ne sont conçus que pour amplifier la voix du présentateur, et ne tiennent pas compte des contributions des autres participants. Microflex Complete HF est une solution versatile qui étend la zone de couverture audio pour inclure tous les participants, sans devoir tirer et sécuriser de câbles audio. Le contrôle à distance par réseau, permet à un technicien de surveiller les niveaux de batterie depuis un PC.

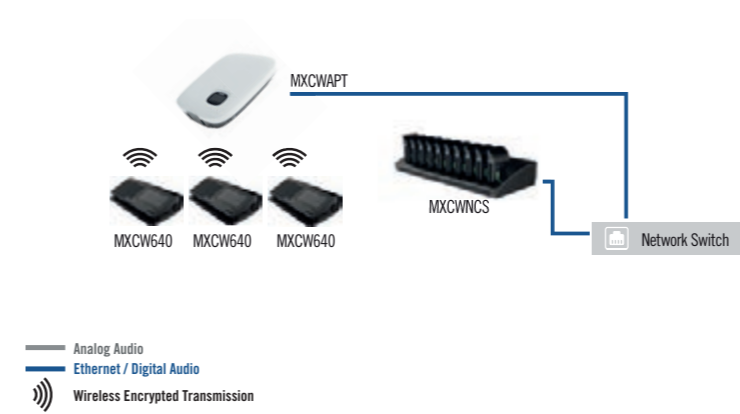
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 MXCW640**
Unité de Conférence toutes-options
- 2 MXCW640**
Unité de Conférence HF toutes-options, configurée en mode Président
- 3 MXCWNCs**
Station de Recharge en Réseau
- 4 MXCWAPT**
Point d'Accès Emetteur/Récepteur HF

Synoptique du Système



MXCW640 Unité de conférence HF à écran tactile

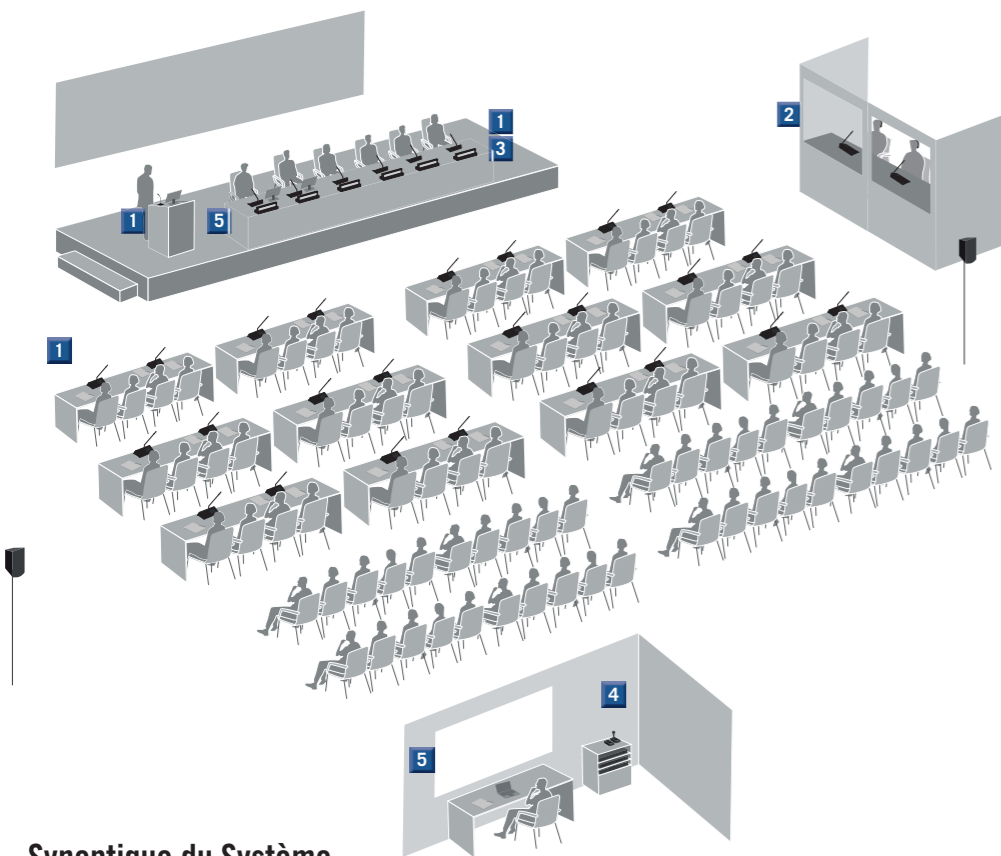


Unité de conférence portable, qui peut être configurée pour un président, un seul délégué ou deux délégués. L'unité comporte des boutons de prise de parole et de fonctions, un connecteur XLR pour microphones à col de cygne, un haut-parleur, deux sélecteurs de canaux et un écran tactile pour diverses fonctions (gestion du microphone, gestion de la réunion, gestion de l'ordre du jour, vote, messages).

Lors d'une grande conférence internationale, chaque participant fait bien souvent partie du processus décisionnel. Le système Microflex Complete avec son logiciel optionnel SW6000 est un outil de conférence puissant et évolutif qui permet une gestion homogène de tous les aspects d'une conférence, jusqu'à 3,800 participants et 31 langues. Des signaux audio clairs et intelligibles rendent la communication aisée même dans de vastes salles, et la suite de logiciels optionnels SW6000 donne aux organisateurs de la conférence un contrôle complet de la liste des orateurs, de l'ordre du jour, du processus de vote et de l'interprétation.

Les conseils municipaux doivent souvent enregistrer leurs procès-verbaux et les rendre accessibles au public. Le système de conférence Microflex Complete délivre une intelligibilité excellente pour les personnes présentes dans la salle, mais aussi pour les enregistrements ou pour les personnes écoutant des transmissions en direct. Le système facilite la plupart des tâches administratives nécessaires à la mise en place d'un ordre du jour, l'appel des personnes présentes, et l'enregistrement des votes, et peut se connecter à des appareils d'enregistrement audio/vidéo et à des systèmes de visio-conférence. Les éléments de microphones modulaires et les unités multi-interface proposés, sont faciles à intégrer dans du mobilier où l'encombrement est limité.

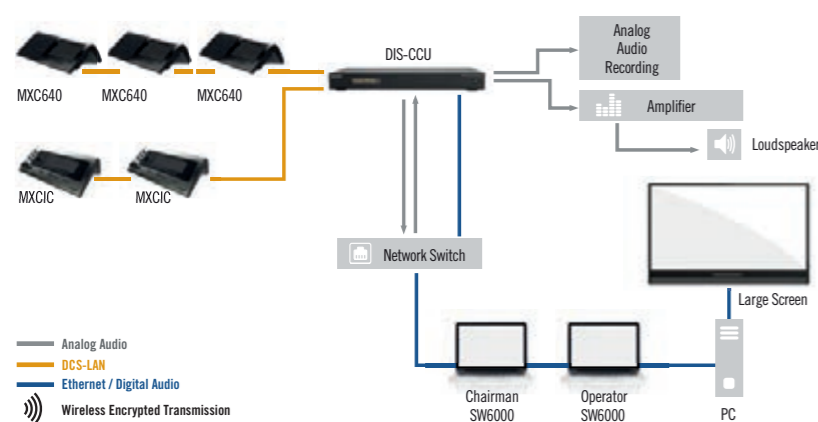
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 MXC640**
Unité de Conférence HF toutes-options
- 2 MXCIC & IH6500**
Console d'interprétation et micro-casque
- 3 MXCSIGN**
Ecrêteau Nominatif Electronique
- 4 DIS-CCU**
Unité de Contrôle Centrale
- 5 SW6000**
Logiciel de Gestion de Conférence

Synoptique du Système

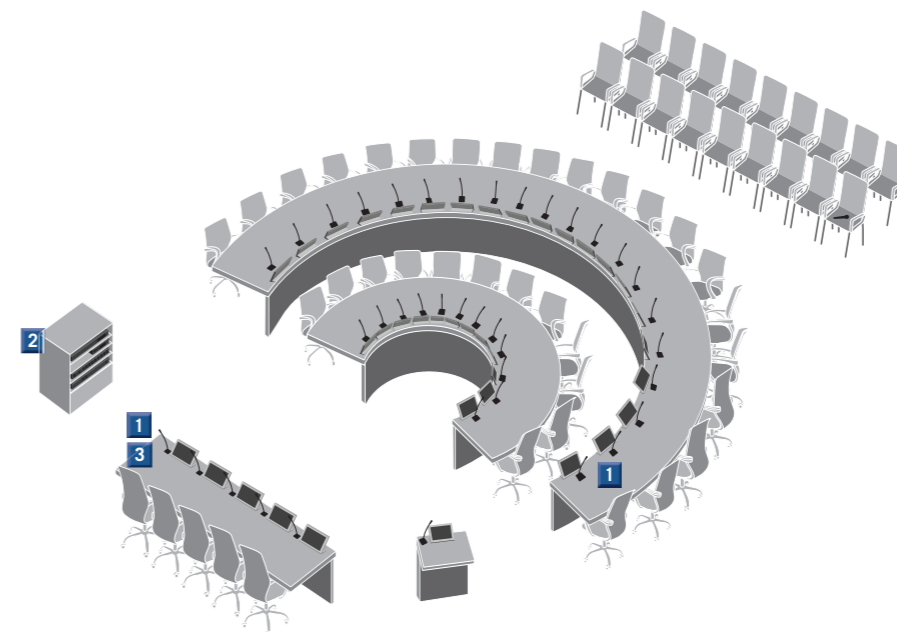


MXCIC Console d'Interprétation



La nouvelle Console d'Interprétation Shure répond aux exigences de la norme ISO-20109 et offre une flexibilité complète pour les interprètes de conférence, avec une disposition efficace des commandes, un large écran d'informations couleur, 8 canaux de relai, un choix de connexions pour microphones et casques, ainsi que des fonctions de sauvegarde et de rappel des paramètres personnels.

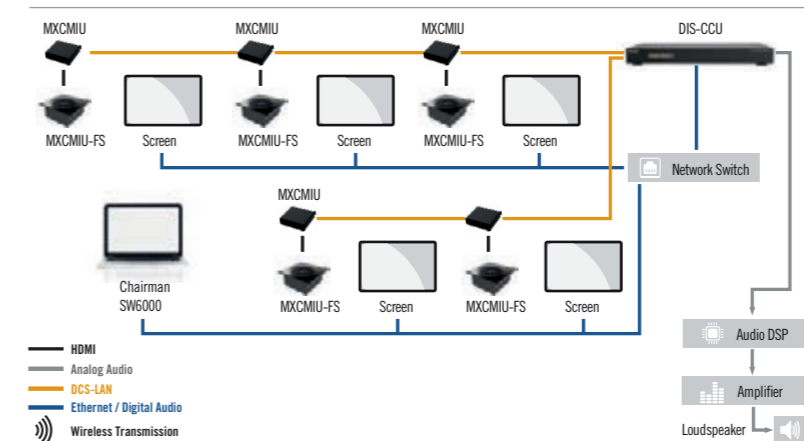
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 MXCMUI | MXCMUI-FS**
Unité Multi-Interface I
Petite Plaque d'Interface Encastrable
- 2 DIS-CCU**
Unité de Contrôle Centrale
- 3 SW6000**
Logiciel de Gestion de Conférence

Systemschema



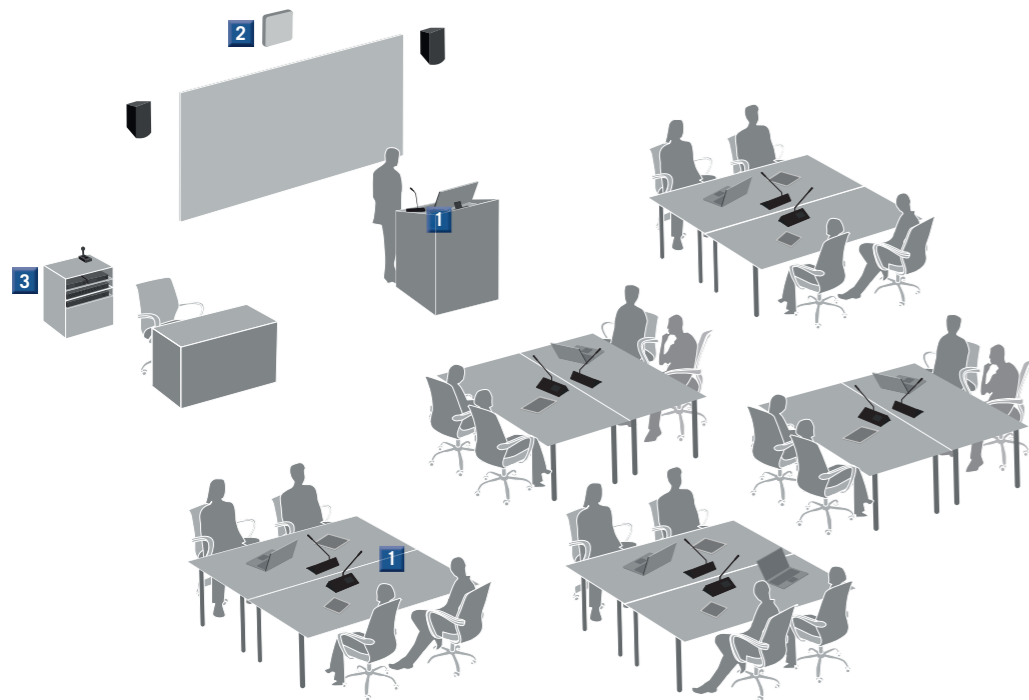
MXCMUI Unité Multi-Interface



Unité de conférence modulaire compacte, pour les applications où l'encombrement doit être réduit. Se raccorde à deux plaques encastrables pour microphone/interface, ou une source audio externe.

Lors de séminaires ou séances de formation, les participants doivent pouvoir comprendre des informations complexes et facilement poser des questions, et le formateur doit savoir si l'apprentissage a été couronné de succès. Le système Microflex Complete HF permet aux participants d'entendre clairement, de poser des questions, et de répondre à des sondages demandés par le formateur. Le système peut se connecter à du matériel de streaming tierce partie, pour inclure des participants externes. La technologie HF permet de reconfigurer aisément les emplacements des participants, sans avoir à bouger de câbles.

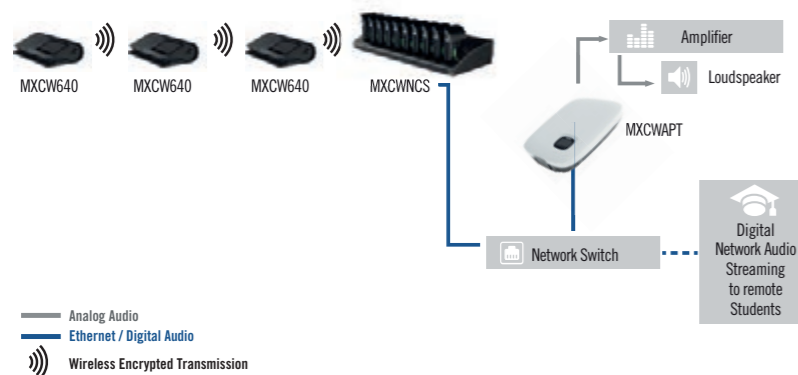
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 **MXCW640**
Unité de Conférence HF toutes-options
- 2 **MXCWAPT**
Point d'Accès Emetteur/Récepteur HF
- 3 **MXCWNCS**
Station de Recharge en Réseau

Synoptique du Système



— Analog Audio
— Ethernet / Digital Audio
))) Wireless Encrypted Transmission

MXCWNCS

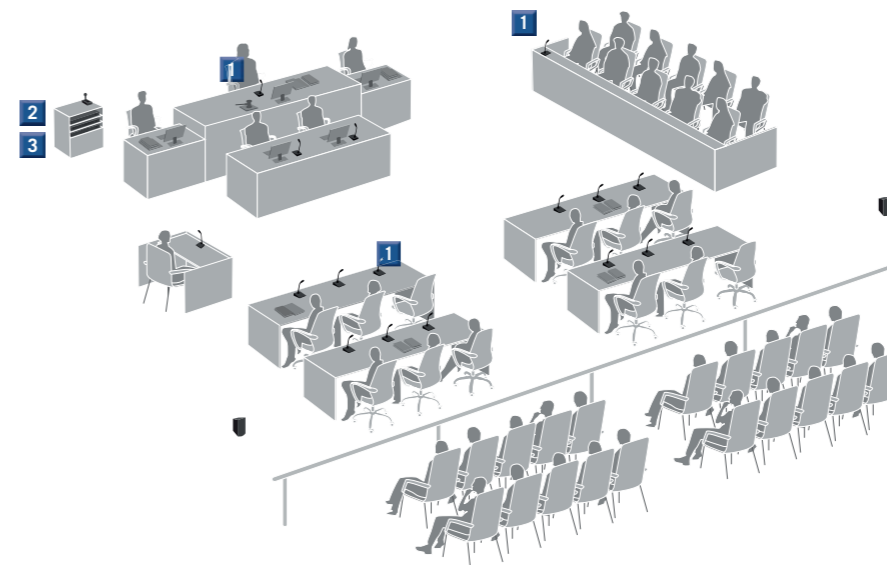
Station de Recharge en Réseau



Recharge jusqu'à 10 batteries SB930 en 4 heures. L'état de la charge peut être contrôlé à distance, si la station est connectée au réseau.

Dans une salle de tribunal, l'issue d'une procédure juridique repose sur la capacité du juge, du jury, des témoins et des avocats d'entendre les témoignages clairement, mais les systèmes de sonorisation traditionnels compromettent bien souvent l'intelligibilité à cause des limitations de l'installation. Microflex Complete met un microphone et un haut-parleur à disposition de tous les participants clef, pour une qualité audio maximale, et s'interconnecte facilement avec le matériel d'enregistrement et de transcription juridique.

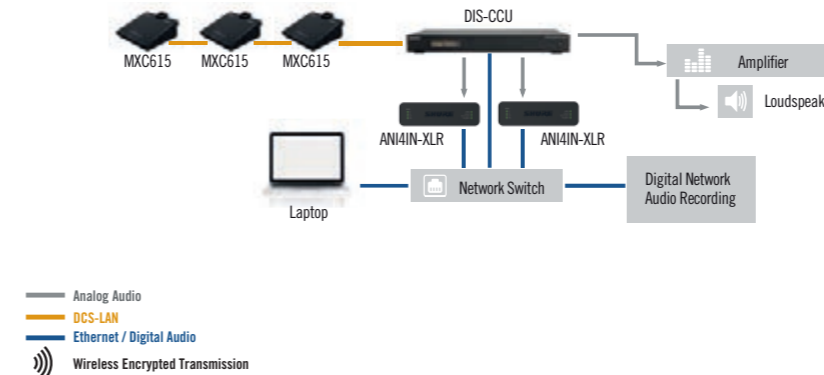
Exemple d'installation



Éléments du Système Audio

- 1 **MXC615**
Unité de Conférence
- 2 **DIS-CCU**
Unité de Contrôle Centrale
- 3 **ANI4IN-XLR**
Interface Audio Réseau

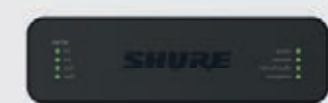
Synoptique du Système



— Analog Audio
— DCS-LAN
— Ethernet / Digital Audio
))) Wireless Encrypted Transmission

ANI4IN-XLR

Interface Réseau Audio



Les appareils ANI4IN et ANI4OUT peuvent interfacier jusqu'à 4 microphones connectés par câblage analogique, dont les modèles à effet de surface et à col de cygne Microflex, en entrée ou sortie d'un réseau Dante, pour un routage aisé et un contrôle à distance pratique depuis un navigateur Web.



France
Shure France
Regus Ariane Business Centre
5, place de la Pyramide
92088 Paris La Défense, France

Tél.: +33 1 55 68 12 33
Email: shurefrance@shure.fr
www.shure.fr

Afrique
Shure MEA
Unit 2805 Swiss Tower
Cluster Y, Jumeirah Lake Towers
Dubai, United Arab Emirates

Tél.: +97 1-4-3756650
Email: infomea@shure.com
www.shuremea.com

Belgique
Shure BeNeLux
Jan Emiel Mommaertsiaan 20A
1831 Diegem, Belgique

Tél.: +32 (0) 2 704 91 50
Email: info@shure.be
www.shure.be

Suisse
Shure Suisse
Landstrasse 15
CH-5430 Wettingen, Suisse

Tél.: +41 56 424 20 11
Email: info@shure.ch
www.shure.ch