

DIGI·WAVE



WILLIAMS SOUND®

applications



INTERCOM SANS FIL



APPLICATIONS

Evènementiel / Théâtres / Lieux de culte /
Education / Car régie / Etc...

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Permet aux producteurs / réalisateurs de communiquer avec les membres de leurs équipes dans différentes zones en full-duplex. Tous les membres de l'équipe peuvent écouter toutes les communications.
- . Economique - Pas de nécessité d'une station de base.
- . Extensible / Evolutif – Convient à des équipes réduites ou nombreuses.
- . Quatre groupes indépendants peuvent fonctionner simultanément en proximité.
- . Utilisation en mains-libres.
- . Le réalisateur a la priorité.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master / Two Way
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER ( )
- . Tous les autres DLT300 configurés en GUEST en mode Two-Way.
- . Six micros pourront être ouverts en simultanée.

INTERCOM SANS FIL



PERMET DE
COMMUNIQUER
AVEC LES MEMBRES
DE L'ÉQUIPE DANS
DIFFÉRENTES ZONES
EN FULL-DUPLEX

CONVIENT À DES
ÉQUIPES DE N'IMPORTE
QUELLE TAILLE AVEC
SIX MICROS OUVERTS
EN SIMULTANÉ

UTILISATION EN
MAINS-LIBRES

SYSTÈME D'INTERCOM PORTABLE SANS-FIL EN DUPLEX



APPLICATIONS

Universités / Santé / Corporate / Education /
Formations et Présentations

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Permet au formateur / présentateur de communiquer avec ses élèves / son audience, dans différentes zones en full-duplex.
- . Portable et économique – Pas de nécessité d'une station de base.
- . Extensible / Ajustable – S'adapte à des groupes de n'importe quelle taille.
- . Quatre groupes indépendants peuvent fonctionner en simultané en proximité.
- . Fonctionnement en mains-libres.
- . Le Formateur / Présentateur a la priorité.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master / Two Way
 - .1 DLT300 configuré en MASTER ( )
- . Tous les autres DLT300 configurés en GUEST en mode Two-Way.
- . Six micros pourront être ouverts en simultané.

SYSTÈME D'INTERCOM PORTABLE SANS-FIL EN DUPLEX

COMMUNICATION AVEC
LES ÉLÈVES / AUDIENCE
DANS DIFFÉRENTES
ZONES EN DUPLEX

S'ADAPTE À DES
GROUPE DE
N'IMPORTE QUELLE
TAILLE AVEC SIX
MICROS OUVERTS EN
SIMULTANÉ

UTILISATION EN
MAINS-LIBRES

SYSTÈME D'INTERPRÉTATION - CONFÉRENCE



APPLICATIONS

Conférence / Juridique / Santé / Corporate /
Education / Gouvernement / Lieux de Culte

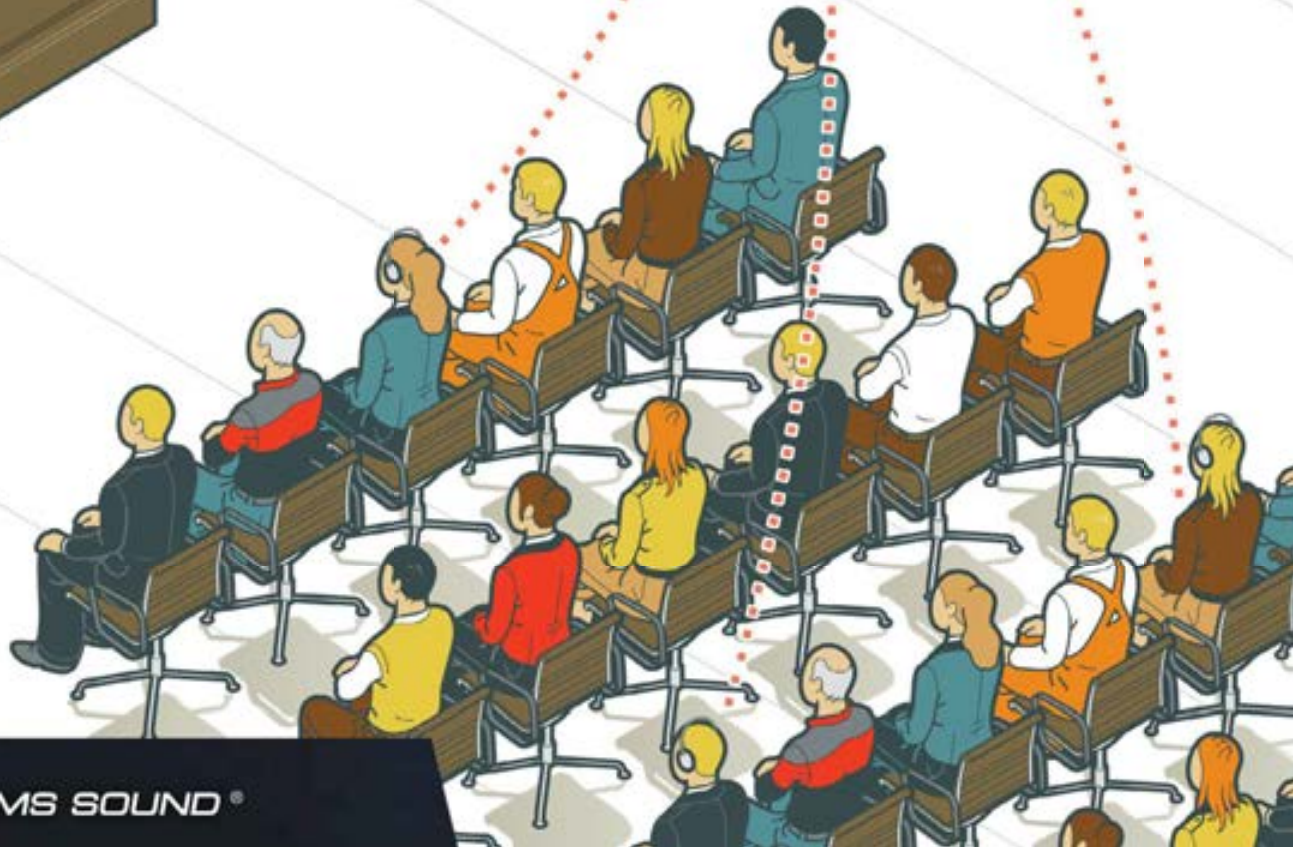
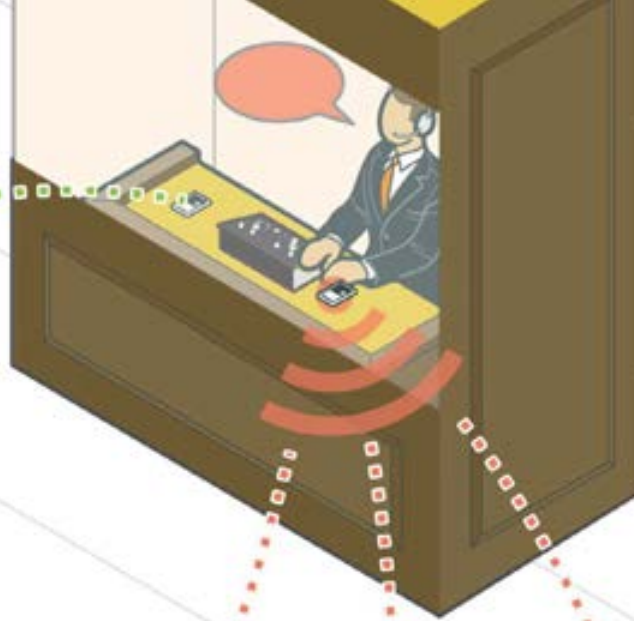
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Jusqu'à 14 interprètes plus un langage floor en simultané.
- . Portable. Possibilité de transporter votre système d'interprétation partout. Loge dans une mallette.
- . Economique. Gain de temps et d'argent en déploiement et/ou en prestation.
- . La console d'interprète IC-2 peut également être intégrée au système d'interprétation.
- . Système extensible jusqu'à 1023 utilisateurs – pas de limitation d'auditeurs avec les DLR360.

COMMENT L'UTILISER EN SIMPLEX ?

- . Master / Floor / One Way – Configuré en MASTER ()
- . Interprètes – Configurés sur les canaux 1 à 14 ()
- . Les auditeurs peuvent écouter le floor ou le canal d'interprète de leur choix (de 1 à 14).

SYSTÈME D'INTERPRÉTATION / CONFÉRENCE



JUSQU'À 14
INTERPRÈTES PLUS UN
LANGAGE FLOOR EN
SIMULTANÉ

PAS DE LIMITE DU
NOMBRE D'AUDITEURS

PORTABLE – LOGE
DANS UNE MALLETTTE

ÉCONOMIQUE – GAIN
DE TEMPS ET D'ARGENT

SYSTÈME D'INTERPRÉTATION - TRIBUNAUX




APPLICATIONS

Conférence / Juridique / Santé / Corporate /
Éducation / Gouvernement / Lieux de Culte

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Jusqu'à 14 interprètes plus un langage floor en simultané.
- . Portable. Possibilité de transporter votre système d'interprétation partout. Loge dans une mallette.
- . Economique. Gain de temps et d'argent en déploiement et/ou en prestation.
- . La console d'interprète IC-2 peut également être intégrée au système d'interprétation.
- . Système extensible jusqu'à 1023 utilisateurs – pas de limitation d'auditeurs avec les DLR360.

COMMENT L'UTILISER EN SIMPLEX ?

- . Master / Floor / One Way – Configuré en MASTER ()
- . Interprètes – Configurés sur les canaux 1 à 14 ( )
- . Les auditeurs peuvent écouter le floor ou le canal d'interprète de leur choix (de 1 à 14).

SYSTÈME D'INTERPRÉTATION / TRIBUNAUX



JUSQU'À 14
INTERPRÈTES PLUS UN
LANGAGE FLOOR EN
SIMULTANÉ

PAS DE LIMITE DU
NOMBRE D'AUDITEURS

PORTABLE – LOGE
DANS UNE MALLETTE

ÉCONOMIQUE – GAIN
DE TEMPS ET D'ARGENT

VISITE GUIDÉE / BUS TOURISTIQUE

APPLICATIONS



Usines / Musées / Parcs d'attractions /
Bus touristiques / Éducation / Corporate / Etc...

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Communication en full-duplex entre deux guides / présentateurs.
- . Deux guides peuvent combiner leurs talents / connaissances lors de visites guidées.
- . Portable – Le DLT300 embarque un microphone et un haut-parleur intégrés.
- . Le tour de cou fourni permet une utilisation en microphone sans fil ne nécessitant pas de casque.
- . Quatre groupes indépendants peuvent fonctionner en simultané en proximité.
- . Economique – conçu pour s'adapter à n'importe quel budget.

- . Jusqu'à 55 DLT300 / DLR360 dans des flightcases adaptés.
- . Ajustable – Ajouter des récepteurs DLR360 pour augmenter la capacité d'auditeurs ; pas de limitation du nombre d'auditeurs.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master 1 / Two- Way – Configuré en MASTER
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER 1 ( )
- . Programmation de la priorité en utilisant un second DLT300 configuré en MASTER 2.
- . Tous les autres DLT300 sont configurés en GUEST en duplex.
- . Jusqu'à quatre micros ouverts en simultané.

Les deux MASTER ont la priorité.

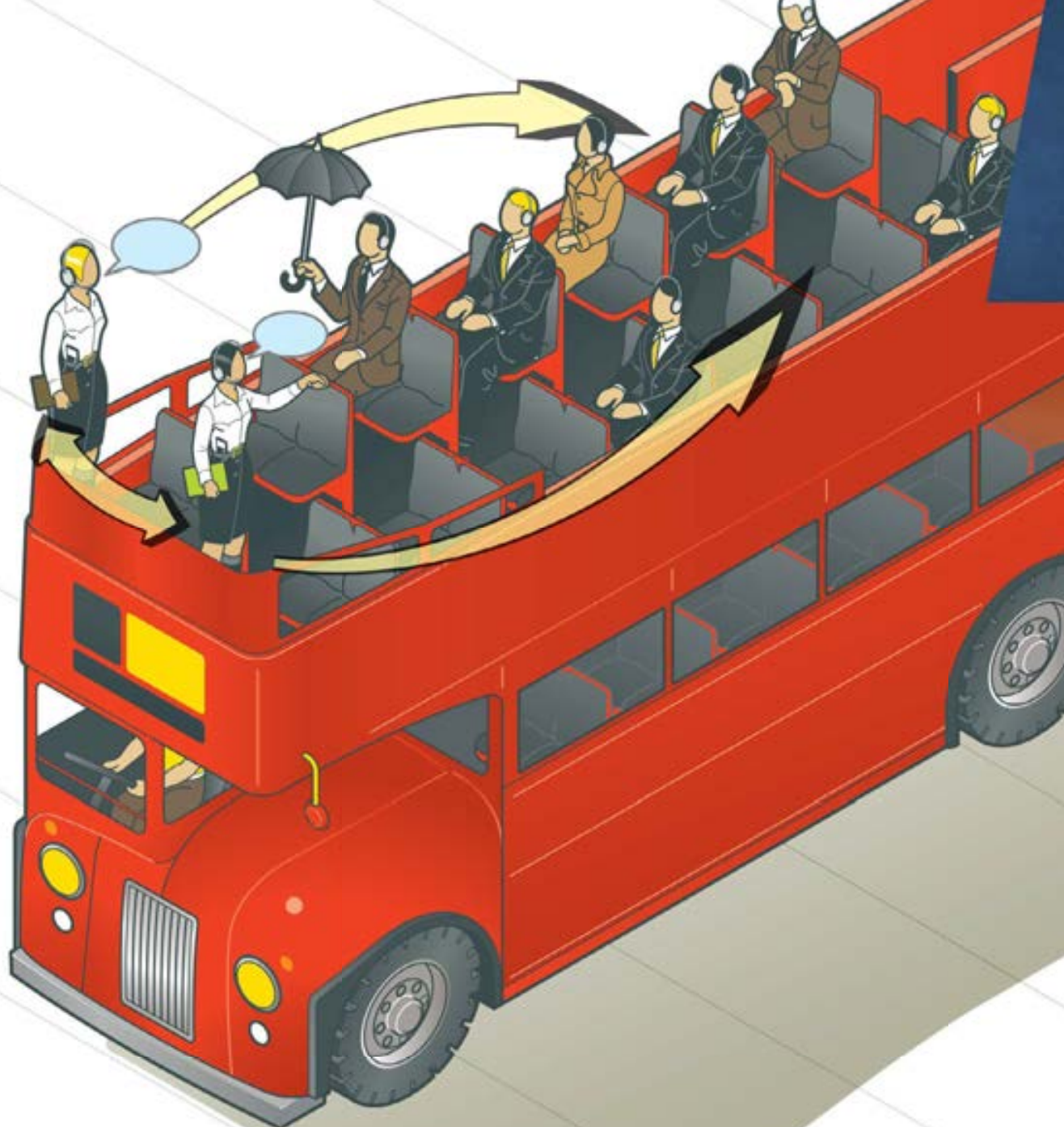
VISITE GUIDÉE

COMMUNICATION
EN DUPLEX ENTRE
LES GUIDES ET LES
PARTICIPANTS

LES MEMBRES DU
GROUPE PEUVENT
ÉCOUTER LES GUIDES
EN SIMULTANÉ

PORTABLE – LOGE
DANS UNE MALLETTE

BUS TOURISTIQUE



COMMUNICATION
EN DUPLEX ENTRE
LES GUIDES ET LES
PARTICIPANTS

LES MEMBRES DU
GROUPE PEUVENT
ÉCOUTER LES GUIDES
EN SIMULTANÉ

PORTABLE – LOGE
DANS UNE MALLETTE

VISITE D'ENTREPRISE

APPLICATIONS



Formations / Éducation / Visites guidées / Environnements bruyants / Présentations mobiles / Scénarios de Question-Réponse / Visites d'usines ou d'entreprises.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Communication en full-duplex entre deux guides / présentateurs.
- . Deux guides peuvent combiner leurs talents / connaissances lors de visites guidées.
- . Portable – Le DLT300 embarque un microphone et un haut-parleur intégrés.
- . Le tour de cou fourni permet une utilisation en microphone sans fil ne nécessitant pas de casque.
- . Quatre groupes indépendants peuvent fonctionner en simultané en proximité.
- . Economique – conçu pour s'adapter à n'importe quel budget.

- . Jusqu'à 55 DLT300 / DLR360 dans des flightcases adaptés.
- . Ajustable – Ajouter des récepteurs DLR360 pour augmenter la capacité d'auditeurs ; pas de limitation du nombre d'auditeurs.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master 1 / Two- Way – Configuré en MASTER
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER 1 ( )
- . Programmation de la priorité en utilisant un second DLT300 configuré en MASTER 2.
- . Tous les autres DLT300 sont configurés en GUEST en duplex.
- . Jusqu'à quatre micros ouverts en simultané.

Les deux MASTER ont la priorité.

VISITE D'ENTREPRISE

COMMUNICATION
EN DUPLEX ENTRE
LES GUIDES ET LES
PARTICIPANTS

LES MEMBRES DU
GROUPE PEUVENT
ÉCOUTER LES GUIDES
EN SIMULTANÉ

PORTABLE – LOGE
DANS UNE MALLETTE

SYSTÈME PORTABLE DE DISCUSSION

APPLICATIONS

Salles de réunions / Conseils municipaux / Meetings / Formations / Éducation

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

. Communication en duplex avec des groupes de n'importe quelle taille (*jusqu'à 1000 utilisateurs avec les DLT300 / pas de limitation avec les DLR360*).

. Jusqu'à 4 micros ouverts en simultané.

. Communication portable et interactive-pour une utilisation mobile ou stationnaire.

. Capacité de vote (jusqu'à 99 utilisateurs avec DLT300).

. Temps de parole paramétrable – permet de limiter le temps de parole pour les utilisateurs si nécessaire.

. Possibilité d'utilisation avec un enregistreur.

. Le MASTER 1 a la priorité et peut contrôler la discussion.

. Quatre groupes peuvent fonctionner simultanément en proximité.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

. Master 1 / Two- Way

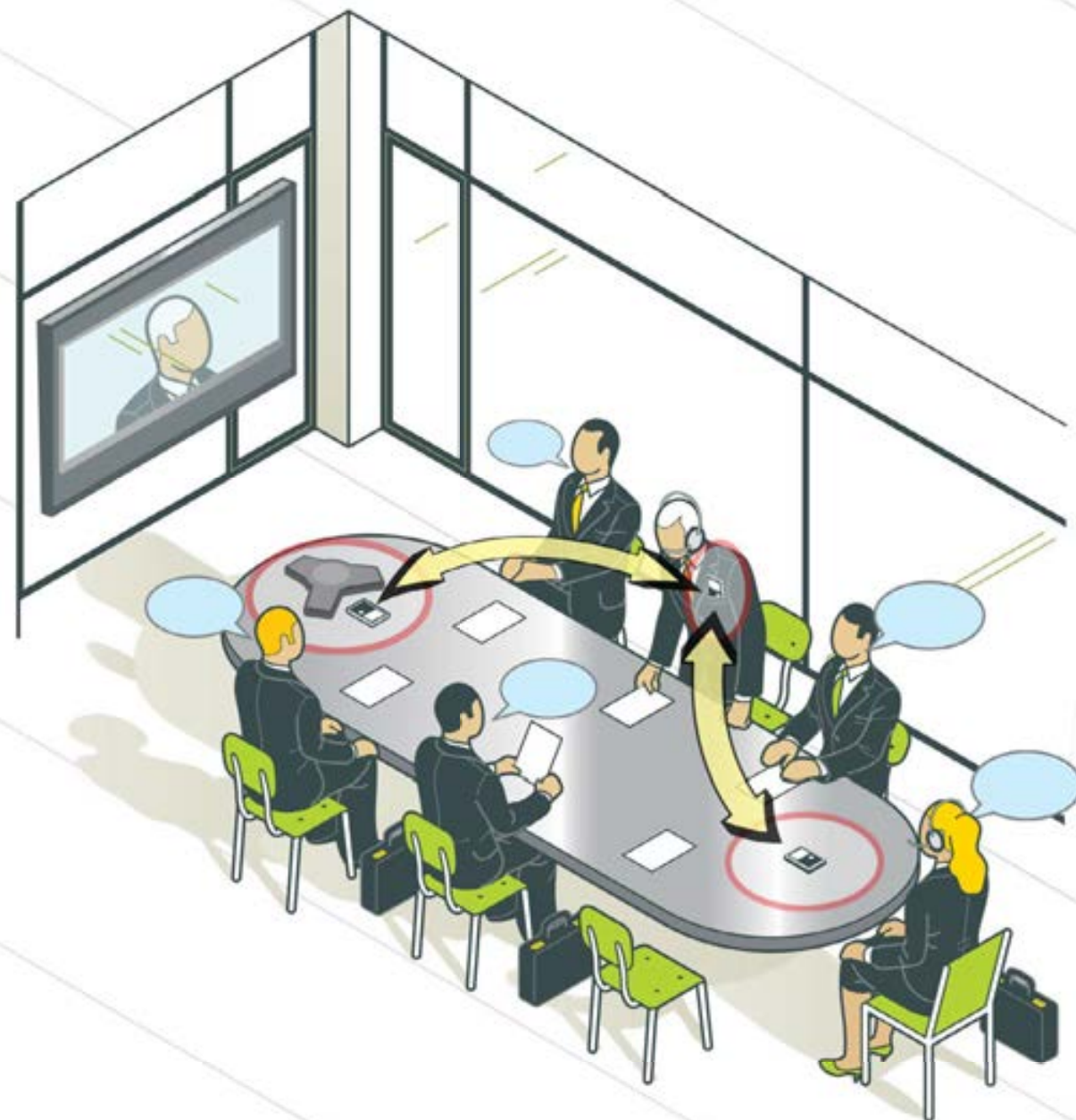
. 1 DLT300 configuré en MASTER ( )

. Programmation de la priorité en utilisant un second DLT300 configuré en MASTER 2.

. Tous les autres DLT300 sont configurés en GUEST en duplex.

. Jusqu'à quatre micros ouverts en simultané.

SYSTÈME PORTABLE DE DISCUSSION



COMMUNICATION
EN DUPLEX AVEC
DES GROUPES DE
N'IMPORTE QUELLE
TAILLE

LOGE DANS UNE
MALETTE

LE MASTER CONTRÔLE
LA DISCUSSION

PERMET DE
L'INTERACTIVITÉ –
FONCTIONS DE VOTE
INTEGRÉES

ENSEIGNEMENT

APPLICATIONS





Éducation / Formation / Gouvernement / Corporate / Santé

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

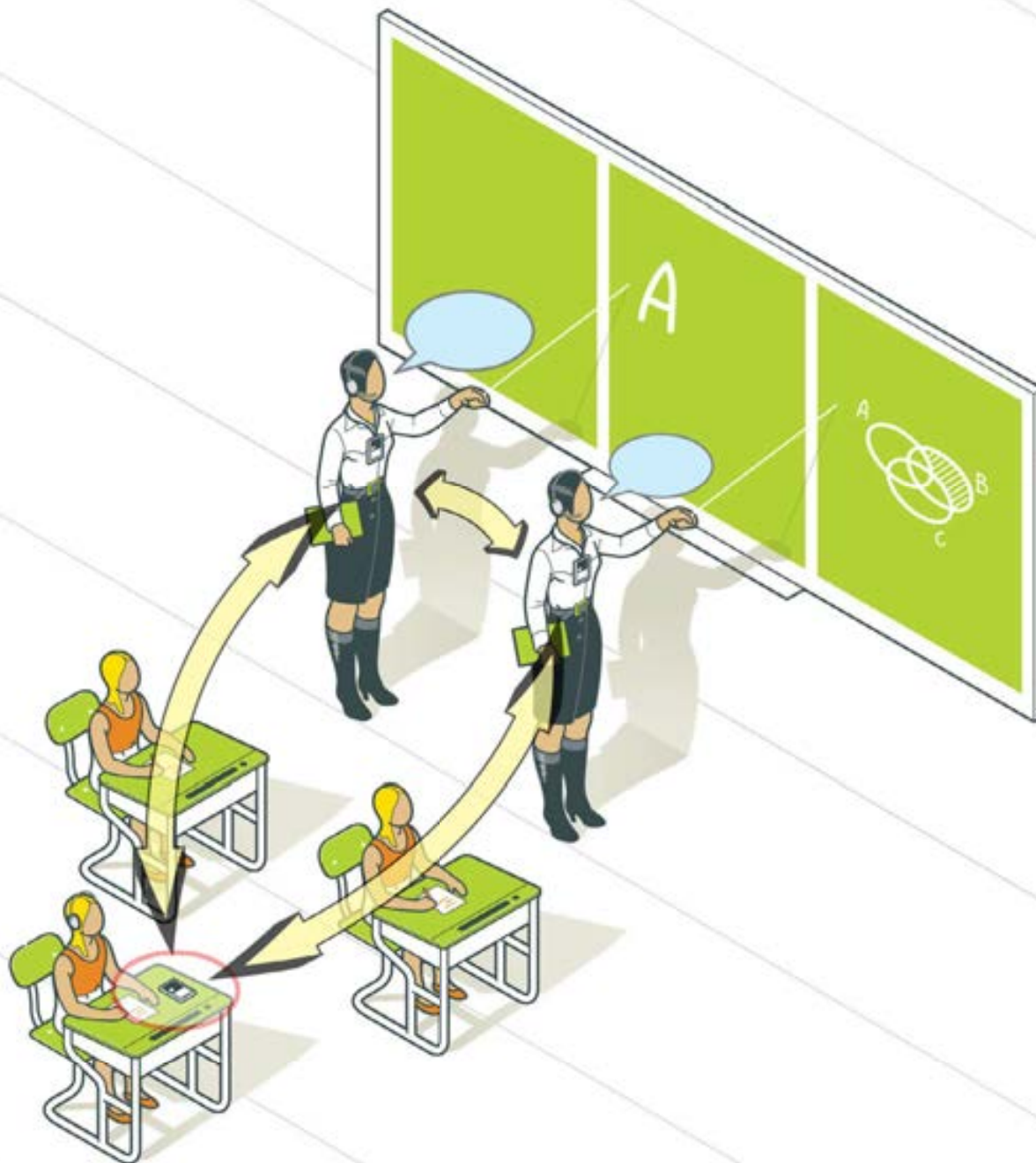
- . Communication en full-duplex entre deux enseignants et deux élèves.
- . Permet l'interaction des élèves (Questions / Réponses) grâce au bouton Talk. Les enseignants gardent la priorité. Deux enseignants peuvent combiner leurs talents durant des cours.
- . Portable – Facile à déplacer d'une salle à une autre. Quatre groupes peuvent fonctionner simultanément en proximité.
- . Economique - Conçu pour s'adapter à n'importe quel budget.
- . Simple à mettre en place – Pas de nécessité d'une station de base.

. Peut être utilisé avec un haut-parleur externe (SPK 024) pour diffuser l'audio.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master / Two- Way
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER 1 ( )
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER 2 ( )
- . Tous les autres DLT300 sont configurés en GUEST en duplex.
- . Jusqu'à quatre micros ouverts en simultanément.
- . Les deux enseignants ont la priorité.
- . Pas de limite d'auditeurs (utilisation de récepteurs DLR360).
- . Les auditeurs peuvent entendre simultanément deux enseignants et jusqu'à deux élèves.

ENSEIGNEMENT



COMMUNICATION EN
DUPLEX ENTRE DEUX
ENSEIGNANTS ET DEUX
ÉLÈVES

LES ÉLÈVES PEUVENT
ÉCOUTER LES DEUX
ENSEIGNANTS ET
JUSQU'À 2 ÉLÈVES EN
SIMULTANÉ

PERMET L'INTERACTION
AVEC LES ÉLÈVES
(QUESTIONS /
RÉPONSES) GRÂCE AU
BOUTON TALK
PORTABLE – FACILE À
TRANSPORTER D'UNE
SALLE À UNE AUTRE

SYSTÈME PORTABLE DE PRÉSENTATION



APPLICATIONS

Séminaire / Formation Corporate / Salles de réunions / Conférences

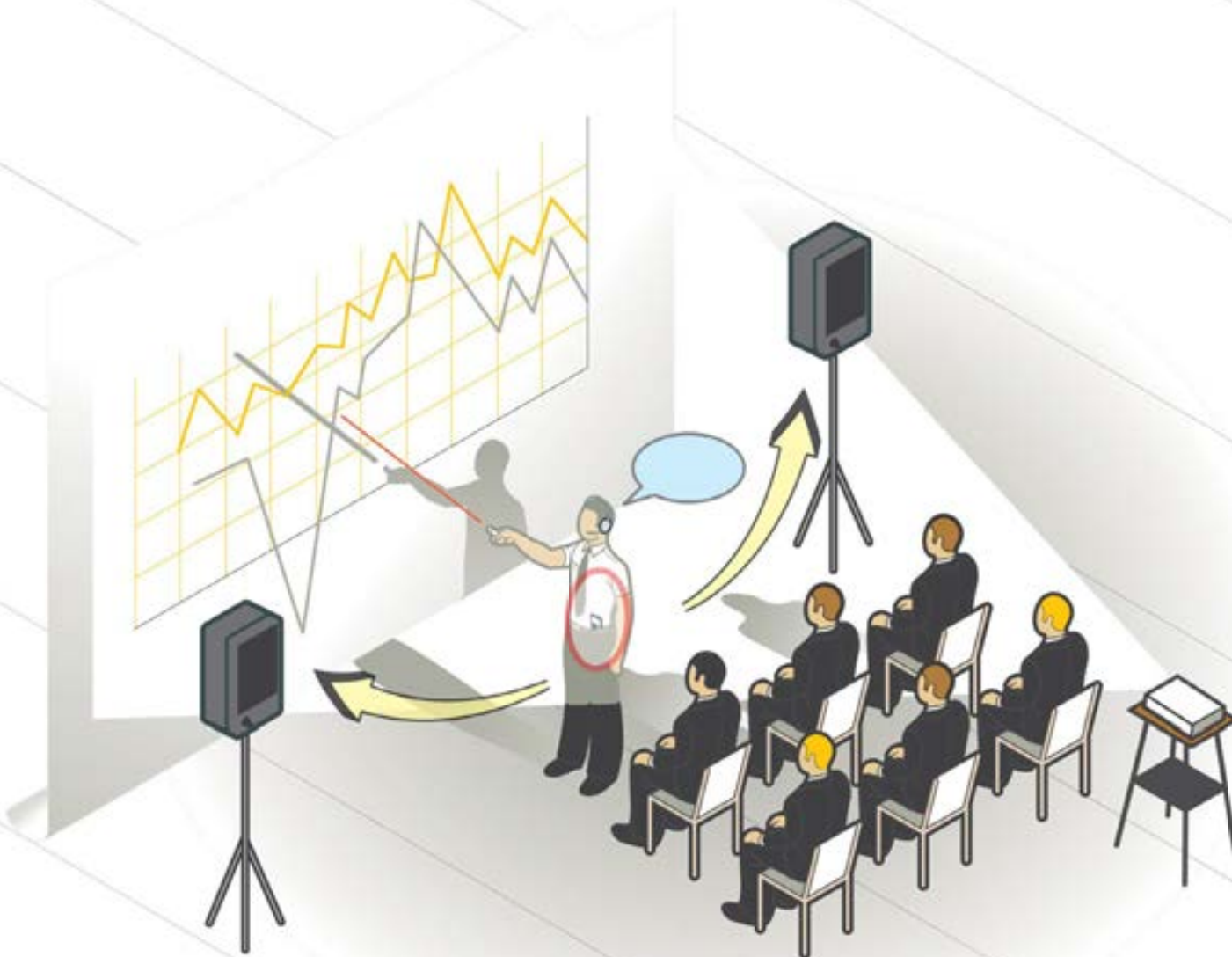
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- . Communication en duplex – groupe de n'importe quelle taille (*Jusqu'à 1000 utilisateurs avec les DLT300 / pas de limitation avec les DLR360).
 - . Permet une communication en full-duplex jusqu'à 4 micros ouverts en simultané.
 - . Interactivité possible avec les participants.
- . Système extensible permettant de multiples présentateurs. Communication portable.
- . Simple à mettre en place.
- . Quatre groupes indépendants peuvent fonctionner simultanément en proximité.

COMMENT L'UTILISER EN DUPLEX ?

- . Master / Two- Way
 - . 1 DLT300 configuré en MASTER 1 ( )
- . Tous les autres DLT300 sont configurés en GUEST en duplex.
- . Jusqu'à quatre micros ouverts en simultané (le MASTER a la priorité).
- . Pas de limite d'auditeurs (utilisation de récepteurs DLR360).
- . Peut être utilisé avec un haut-parleur externe (SPK 024) pour diffuser l'audio.

SYSTÈME PORTABLE DE PRÉSENTATION



COMMUNICATION
EN SIMPLEX AVEC
DES GROUPES DE
N'IMPORTE QUELLE
TAILLE

SYSTÈME EXTENSIBLE
PERMETTANT
PLUSIEURS
PRÉSENTATEURS EN
SIMULTANÉ

POUR UNE UTILISATION
FIXE OU NOMADE

UTILISER AVEC LE
SPK024 OU N'IMPORTE
QUELLE ENCEINTE
AMPLIFIÉE

DIGI-WAVE

- . Un appui sur le bouton Talk permet une communication bi-directionnelle en full-duplex.
- . Permet une communication en simplex ou duplex entre différents groupes.
- . Communication en simplex pour l'interprétation.
- . Bande de fréquence 2.4 GHz pour une utilisation dans la plupart des pays.
- . Cryptage 87 bits – permet de sécuriser les communications.
- . Technologie brevetée de sauts de fréquences afin de minimiser les interférences RF avec les autres appareils.
- . Systèmes compacts permettant aux utilisateurs de les transporter dans des mallettes.
- . Léger / Design compact / Simple d'utilisation.
- . Boucles d'inductions compatibles pour l'assistance auditive.
- . Conformité ADA et assistance auditive dans un seul package.
- . Convient à n'importe quel nombre d'auditeurs.