

Microphone-d'extension-Alcatel-Conference-Wireless

Informations générales

- **Marque : Alcatel (ou Alcatel Lucent, selon génération)**
 - **Type : Micro-extension pour système de conférence (micros additionnels)**
 - **Utilisation : Pour étendre la couverture audio d'un téléphone de conférence dans une salle de réunion**
-

Caractéristiques techniques principales

- **Utilisation de microphones supplémentaires (« micros d'extension ») permettant d'élargir la zone de capture vocale. Exemple : sur le modèle Alcatel / Lucent Conference 4135 IP, la zone de couverture passe de ~30 m² à ~60 m² grâce aux micros d'extension. [convergence.direct+2Data Force Internacional SL+2](#)**
 - **Zone de réception omnidirectionnelle des micros. Exemple : la fiche du modèle 8135 S mentionne « Microphones avec zone de réception omnidirectionnelle 360° ». [Techni-Contact+1](#)**
 - **Compatibilité avec l'installation existante du téléphone de conférence (la console principale) — souvent par simple connexion ou prise en charge de l'extension. Exemple : « Pour inclure plus de personnes à vos réunions (jusqu'à 20 personnes), vous pouvez brancher plusieurs microphones ... » sur le modèle 8135 S. [Techni-Contact](#)**
 - **Fonction « mains libres full duplex » et traitement audio (annulation d'écho, suppression du bruit) : garantit que les participants puissent parler simultanément sans coupures. Exemple pour le modèle 8135 S. [Onedirect](#)**
-

Avantages / ce que ça apporte

- **Meilleure couverture de la salle de réunion : les micros peuvent être placés à proximité des participants, ce qui améliore la captation et la compréhension.**
- **Meilleure flexibilité : les micros d'extension permettent d'adapter l'équipement à la taille ou à la configuration de la salle (table en U, salle rectangulaire, etc.).**

- Installation relativement simple, souvent sans nécessiter de changement complet de l'équipement de base.
 - Qualité audio améliorée grâce à la technologie full duplex + gestion de l'écho et du bruit.
-

 **À vérifier / remarques**

- Bien vérifier la compatibilité exacte du modèle de micro-extension avec la console de conférence que vous utilisez. Les spécifications varient d'un modèle à l'autre.
- Vérifier la portée et le nombre maximal d'extensions autorisées (ex. certains modèles « jusqu'à 4 micros DECT détachables »). Exemple : modèle Conference 1800. alcatel-home.com+1
- Vérifier les conditions d'alimentation, de câblage, et la connectique (par ex. DECT sans fil ou filaire, base console, etc.).
- Tenir compte de la taille de la salle et du nombre de participants pour choisir le nombre d'extensions nécessaires.