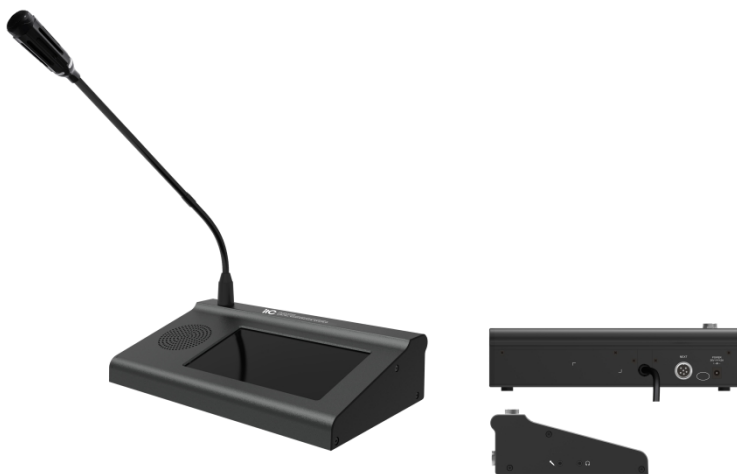




Unité d'interprétation

TS-0370HY



### Caractéristique

- \* Technologie originale de synchronisation d'horloge et de transmission, délai audio inférieur à 5 ms, fréquence d'échantillonnage de 48 kHz pour une transmission audio non compressée. Le câble blindé Cat5e assure une transmission fiable des informations de conférence et une qualité sonore optimale sur de longues distances.
- \* Prise en charge de l'égaliseur 5 bandes. Différents effets sonores peuvent être ajustés en fonction des caractéristiques vocales de l'orateur pour obtenir un résultat parfait.
- \* Écran tactile couleur 7 pouces, interface utilisateur intuitive ;
- \* Prise microphone à molette, voyant lumineux bicolore (rouge lorsque l'orateur parle) ;
- \* Haut-parleur magnétique intégré, prise casque et molette de réglage du volume ;
- \* Prise en charge des microphones et casques ;
- \* La langue de chaque canal peut être préréglée.
- \* Fonctions d'interprétation directe et indirecte : si l'interprète ne comprend pas l'orateur, il peut recourir à une seconde interprétation en écoutant celle d'un autre interprète.
- \* Prise en charge de la messagerie instantanée : réception d'informations en arrière-plan.
- \* Fonction « Thé » : commandez votre thé d'un simple clic.
- \* Fonction d'aide. Lorsque les traducteurs ont besoin d'aide, ils peuvent lancer une application d'assistance sur leur ordinateur.
- \* Fonction de suppression de la toux : lorsqu'un traducteur tousse, le son de sa toux est



automatiquement coupé.

- \* Si le débit de parole est trop rapide, il est possible d'appuyer sur le bouton « RALENTIR » pour demander au traducteur de ralentir.
- \* Fonction de chronométrage : le temps de travail des traducteurs est enregistré en temps réel après leur prise de fonction (facturation à l'heure).
- \* Jusqu'à 63 langues peuvent être traduites simultanément et jusqu'à 6 postes d'interprétation peuvent être installés dans une même salle d'interprétation.
- \* Trois canaux d'entrée rapides peuvent être préréglés et associés à des raccourcis clavier (A/B/C).
- \* Un bouton de sélection des canaux d'entrée permet de choisir facilement la langue d'entrée.
- \* Trois canaux de sortie rapides peuvent être préréglés et associés à des raccourcis clavier (A/B/C).
- \* Des boutons de sélection des canaux de sortie permettent de choisir facilement la langue de sortie.
- \* Mode de verrouillage : si le microphone d'un poste d'interprétation est activé, les microphones des autres postes sont désactivés afin de garantir la cohérence entre le canal et la langue. En mode de préemption, il est possible de préempter un même canal utilisé par différentes unités d'interprétation dans une même pièce, et de fermer simultanément l'unité d'interprétation qui l'occupe. En cas de préemption simultanée de canaux différents, un avertissement sera affiché.

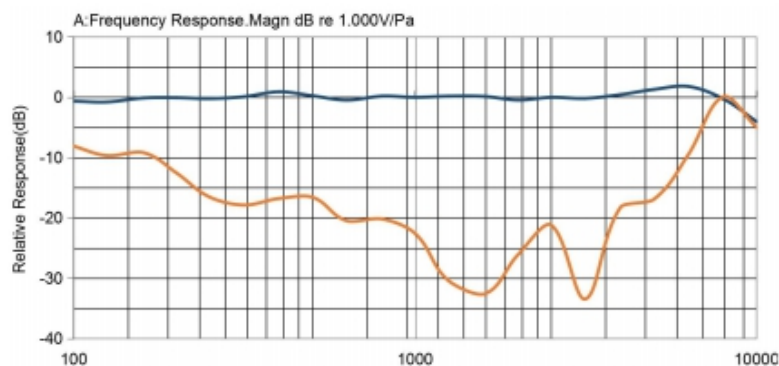
#### Spécification

Modèle	TS-0370HY
Type de microphone	Microphone électret cardioïde
Réponse en fréquence	80 Hz à 16 kHz
Impédance d'entrée du microphone	680 Ω
Sensibilité	-41 ± 1,5 dB (0 dB = 1 V/Pa à 1 kHz)
Rapport signal/bruit	> 80 dB(A)
Plage dynamique	> 80 dB
Distorsion harmonique totale (THD)	< 0,01 %
Consommation électrique maximale	4 W

Alimentation	Alimentation par port aviation / Alimentation CC 36 V
Couleur	Noir
Écran	Écran tactile résistif 7 pouces
Dimensions (L x l x H)	268 × 160,83 × 70 mm (hors tige du microphone)
Longueur du pied du microphone	409 mm
Méthode d'installation	Format bureau

#### Φ9.7 Coordonnées graphiques du microphone

courbe de réponse en fréquence



Motif en forme de cœur du microphone

