

TOPTRONIC

11 rue du Tanin - BP 60052
67382 LINGOLSHEIM CEDEX
Tél : 03 88 77 49 75 - Fax : 03 88 77 49 77
E-mail : contact@toptronic.fr -
Internet : www.toptronic.fr

29.03.2022

Aéroport de Nice Côte d'Azur Terminal 2

3 interphones de guichet vitré *duo dynamic*

avec micros-casques commutables
et boucles malentendants



Les exigences du contexte acoustique :

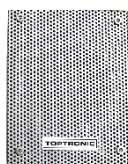
- hall vitré très réverbérant
- niveau de bruit variant de 65 à 85 dB
- fréquentation nombreuse et pressée

Les interphones duo dynamic

- dialogue duplex intégral
- réglage de sensibilité des micros
- réglage du volume HP
- squelch - mise en veille micro
- prise de son sans bruit ambiant
- commutation micros-casques DECT
- écoute clients malentendants



micro
client



HP
client



pupitre
agent



HP
agent



unité
centrale



kit
malentendant



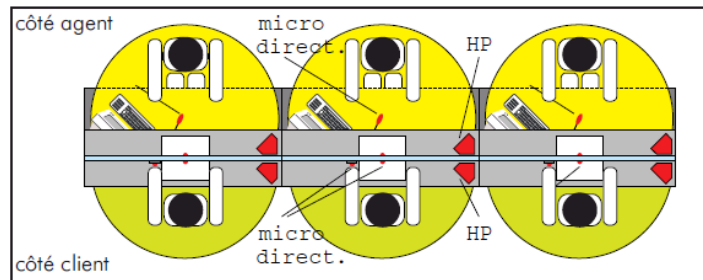
micro-casque
DECT

duo dynamic

le dialogue naturel en milieu très bruyant

Certains établissements tertiaires reçoivent un public nombreux et pressé dans des conditions acoustiques extrêmes et devant néanmoins disposer de conditions de dialogue efficaces.

Toptronic dispose dans ce domaine, avec la bulle acoustique, d'une expérience exceptionnelle de création d'une zone de parfaite écoute et de large discrétion, quel que soit le bruit ambiant.



- L'interphonie **duo dynamic** est composée :
- d'une unité centrale numérique avec alimentation
 - d'un pupitre agent associé à un haut-parleur
 - d'un micro et d'un haut-parleur client
 - d'un micro-casque DECT binaural commutable
 - d'une boucle magnétique pour client appareillé « T »

L'unité centrale numérique

duo dynamic est doté de capacités de réglages étendues : sensibilité des micros, volume des haut-parleurs, plage de volume et temporisation du squelch, filtres larsen permettant une optimisation des volumes. Les réglages PC associés à une implantation judicieuse des terminaux micros/HP performants permettent la création de la bulle acoustique à l'intérieur de laquelle client et agent dialoguent confortablement.



unité centrale
400.054.04

Des terminaux de qualité

Les micros

L'agent dispose d'un pupitre avec micro directionnel sur bras flexible, orientable vers sa bouche, d'un bouton M/A 6dB et du bouton MC. Le client est doté d'un micro directionnel en tube inox disposé sur une équerre de hauteur adéquate à la tablette du guichet, pour être proche de sa bouche. Le micro client et son support sont antivandales.

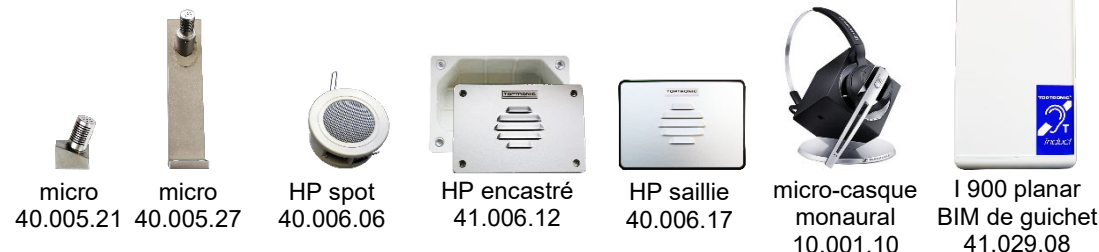
- Les HP** utilisent le châssis 6 W 20 ohms :
- agent : boîtier plastique sous tablette
 - client : boîtier inox antivandale sur la tablette

Les micros-casques DECT

En commutant son pupitre sur micro-casque, l'agent coupe micro et HP, le desk devient silencieux. Le micro du casque est près de sa bouche, il ne parle pas fort. Le son du client est dans son écouteur, inaudible aux autres guichets. La zone agent est devenue silencieuse et le dialogue très intelligible est apaisé.

La boucle malentendant, réglementairement destinée au client, est une barrette fixée sur la vitre à 1,50 m du sol, près de l'axe du guichet, alimentée par un circuit implanté dans l'unité centrale.

Les déclinaisons



41.054.95



40.005.33



40.005.27L



40.006.32



41.006.96



micro-casque binaural
10.001.11



400.054.11