

## Interphone guichet commerce

Ce kit d'interphone de guichet est idéal pour les guichets, accueils mais surtout les caisses comme celles que l'on trouve dans les supermarchés, hypermarché ou commerce de proximité. Ces caisses disposent en général d'un espace très réduit. Ainsi, ce produit a été conçu dans l'objectif de garantir un fonctionnement aussi efficace que nos autres modèles tout en considérant la contrainte d'espace.

Côté client, les haut-parleurs se positionnent discrètement sur la partie haute, au-dessus des têtes du public et du personnel. Le microphone, rond et discret, s'installe sur la vitre de protection à la hauteur du public. Une barre fine et de petite taille permet de raccorder le micro au haut-parleur.

Le côté personnel, est installé un pupitre microphone ainsi que l'amplificateur et la boucle à induction magnétique pour assister les malentendants équipés de prothèses auditives.

Nous vous garantissons des dialogues clairs entre le personnel et le public grâce à la technologie "Full Duplex ouvert". Une boucle à induction est fournie avec le kit pour les personnes équipées d'une prothèse auditive. Ce kit est une solution idéale pour les espaces réduits équipés de vitres de protection et est compatible avec de nombreux environnements quel que soit le niveau de bruit ambiant.

### Composants

- Amplificateur audio pour système d'interphonie DCSTS-A31H
- Microphone Anti-Vandale DCSTS-M14-300
- Microphone col de cygne flexible DCSTAFFMIC-01-NWB
- Haut-parleurs suspendus x2 DCSTS-S23-G
- Signalétique avec boucle induction intégrée DCIL-AE97-00
- Alimentation DCPS-55-01

### Codes produits :

Interphone guichet commerce	DCSTS-K062
-----------------------------	------------

Audio  
ACCESSIBILITÉ

contacta

DCSTS-K062

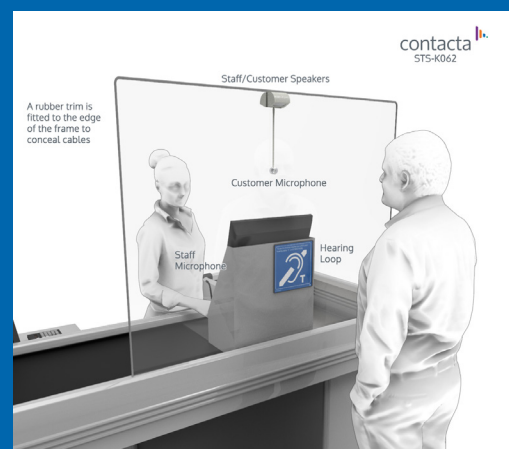
### Applications

Pour tous les échanges entre personnel et public situés au niveau de guichets ou accueils :

- Banques
- Agence de poste
- Théâtre
- Office de tourisme
- Aéroports
- Caisses de supermarché
- Pharmacies

### Normes

- EN 60118-4 (installé conformément aux exigences de la norme)
- Conforme CE, ROHS et WEEE
- Conforme EN 55032:2015
- Conforme EN 55103-2:2009



Contactez-nous :  
05 63 93 50 00  
www.archean.tech  
contact@archean.tech

## Données techniques

Composant	Données générales	Données techniques
Amplificateur audio	<p>Dimensions:</p> <p>Hauteur - 116mm (4.57")            Largeur - 115mm (4.53")            Profondeur - 40mm (1.57")            Poids: 100g (0.22lbs)            Matière: Boîtier ABS            Finition: Texture Fine, Noir mat</p>	<p>Tension : 12-14 VDC            Courant en veille : 100mA typical            Courant en fonctionnement : 2A sur les pics            Démarrage : Bouton on/off            Microphones : Electret, tension 5V via résistance 2.2K            Puissance sortie haut-parleur : RMS: 2.5W / 8 Ω 4.4W / 4 Ω            Conformité amplificateur : courant continu, bounded by 4V RMS &amp; 2A RMS            Distortion harmonique totale : &lt;5% (boucle et haut-parleurs)</p>
Bloc d'alimentation	<p>Dimensions :</p> <p>Hauteur - 93 mm (3,66 «)            Largeur - 49 mm (1,93«)            Profondeur - 36 mm (1,42 «)            Longueur du câble: 1,8 m (70,87«)            Poids: 180 g (0,39 lb)            Matière : Boîtier ABS            Finition: noir</p>	<p>Entrée: 100-240V 50-60Hz 1A max            Sortie: 14V 2.14A 30W max</p>
Microphone à col de cygne flexible	<p>Dimensions:</p> <p>Diamètre (base) - 70 mm (2,75 ")            Hauteur - 340 mm (13,38 ")</p> <p>Poids: 950 g (2,09 lb)            Matière: acier doux            Finition: revêtement poudre RAL 9006</p>	<p>Réponse directionnelle: cardioïde            Réponse en fréquence: 150 Hz - 10500 Hz            Sensibilité: 49,5 dB + 2 dB à 1 kHz (0 dB = 1 V / pa)            Impédance: 1,6 K Ohms + 3-% à 1 kHz</p>
Microphone anti vandalisme	<p>Dimensions</p> <p>Diamètre: 30 mm (1,2 ")            Tige: 300 mm (11,8 ")            Poids: 0,5 kg (1,1 lb)            Matière : aluminium            Finition: argent anodisé</p>	<p>Réponse directionnelle: cardioïde            Réponse en fréquence: 70Hz - 10300Hz            Sensibilité: -47 ± 3dB @ 1 kHz            Impédance: 680 Ohms = / - @ 1 KHz</p>
Haut-parleur suspendu	<p>Dimensions:</p> <p>Hauteur - 83 mm (3,26 ")            Largeur - 102 mm (4,01 ")            Profondeur - 90 mm (3,54 ")</p> <p>Poids: 510 g (1,12 lb)            Matière: acier doux            Finition: Revêtement en poudre RAL9006 semi-brillant</p>	<p>RMS: 5 W            Impédance: 4Ω            Sortie: SPL 1W @ 1m 85dB            Réponse en fréquence: 150 Hz - 10300 Hz</p>
Boucle magnétique	<p>Dimensions:</p> <p>Hauteur - 205 mm (8,07 ")            Largeur - 205 mm (8,07")            Profondeur - 5,4 mm (0,21 ")            Longueur du câble de connexion - 2 m (78,74")            Poids: 200 g (0,44 livre)</p>	-

Contactez-nous :  
 05 63 93 50 00  
[www.audioaccessibilite.tech](http://www.audioaccessibilite.tech)  
[contact@audioaccessibilite.tech](mailto:contact@audioaccessibilite.tech)