



## Boucle Supaloop

Le système Supaloop est une boucle à induction intégrée à notre panneau signalétique bleu compatible avec notre système DCIL-K300-25-00.

La boucle transmet un champ magnétique lorsqu'elle est connectée à l'amplificateur de boucle à induction (HLD2), ce qui permet à la prothèse auditive de recevoir le signal.

La boucle doit être placée à moins de 800 mm de la prothèse de l'utilisateur. Il peut être fixé à l'aide de ruban adhésif double face ou d'attaches de câble, placé avec un support sur une surface plane ou fixé à des écrans en verre.

### Caractéristiques

- Le contrôle automatique de gain s'ajuste automatiquement pour les variations de niveau des entrées
- Amplificateur pour boucle en courant continu
- Entrée ligne audio isolée
- Aucun réglage requis
- Indicateur de statut LED : affichage défaut pour l'amplificateur et la boucle
- Réponse en fréquence conforme à la norme IEC 60118-4 (sous réserve d'une installation correcte)
- Consommation faible
- Peut être alimenté depuis un système tiers (12 - 14V DC) ou depuis une alimentation

### Compatible avec :

- Support de boucle DCIL-SD01

### Données physiques

Dimensions	H : 205mm L : 205mm P : 5.4mm
Poids	200g
Matière	Multiplés
Finition	Multiplés

Audio  
ACCESSIBILITÉ

contacta 

DCIL-AE97-00

### Applications

Ce produit a été conçu pour tous les lieux où un dialogue peut s'installer :

- Guichet de banques
- Agence de poste
- Supermarchés
- Guichet de théâtres
- Centre d'information
- Aéroports

### Personnalisation

- Possible de mettre ce produit aux couleurs de votre marque. Contacter nous pour tout complément d'information.

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