

IL-ES21 

Platine ampli de boucle



* Photo non contractuelle

Le système **IL-ES21** est un amplificateur de boucle de proximité intégré dans un boîtier sailli, il permet de se connecter sur un interphone. L'amplificateur intègre une entrée 0dB, 100V ou basse impédance ce qui lui permet de s'adapter plus simplement à un système existant. Disponible en encastré (réf : **IL-EF11**)

Le système permet de répondre aux restrictions de la loi d'égalité des chances tout en respectant les exigences de la norme EN60118-4. L'ensemble est conçu pour offrir l'accessibilité aux personnes malentendantes équipées d'un appareil auditif avec la position T.

La carte de l'amplificateur est disponible en OEM pour une intégration dans un système existant ou neuf.
Référence produit : **IL-A42**

CARACTERISTIQUES :

- Plaque extérieure en acier inoxydable
- AGC (Automatic Gain Control) intégré. Permet de tenir comptes des variations de niveau d'entrée
- Aucun réglage requis
- Indication d'état à LED sur la carte
- Faible consommation
- Version sailli (existe en encastré IL-EF11)

SOURCE DES SIGNAUX D'ENTREES:

- Entrée basse impédance
- 100V
- 0dB

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Dimensions : Face avant : 140x140x2mm
Boîtier arrière : 117x117x42mm
- Poids : 0.75Kgs
- Construction : Acier inoxydable / Aluminium
- Finition : IP54

UTILISE AVEC :**IL-RX20**

Récepteur de boucle