



Pour limiter le risque de contact avec des surfaces contaminées.

APIAVIT a été conçu pour un nettoyage plus fréquent des surfaces.

① Les produits de nettoyage habituels peuvent être utilisés.

APIAVIT-Ec-Tr est l'équipement de référence pour la mise en accessibilité auditive des accueils / guichets / comptoirs.

Cette boucle magnétique a été développée par la société AVITSAM et est fabriquée en France.

Ce système est parfaitement adapté pour les points de vente, les accueils, les caisses, les billetteries, les bureaux. Elle offre une solution facilement déplaçable avec de hautes performances.

Son design ultra-plat et une largeur de 60 cm lui permettent de s'intégrer facilement le tout en libérant au maximum l'espace d'accueil.

APIAVIT-Ec-Tr se pose simplement sur le comptoir coté client.

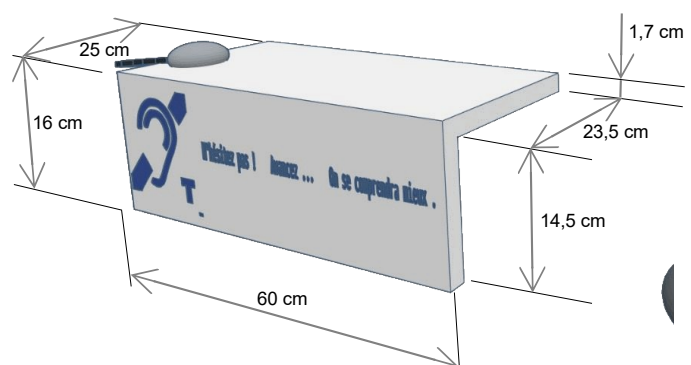
C'est un produit 4 en 1 qui comprend : Une boucle magnétique pour les clients qui sont équipés de la position "T" sur leurs appareils de correction auditive ; Un écouteur amplifié pour les clients non appareillés ; Un boîtier support smartphone permettant de disposer de la transcription écrite instantanée ; le tout accompagné de sa propre signalétique.

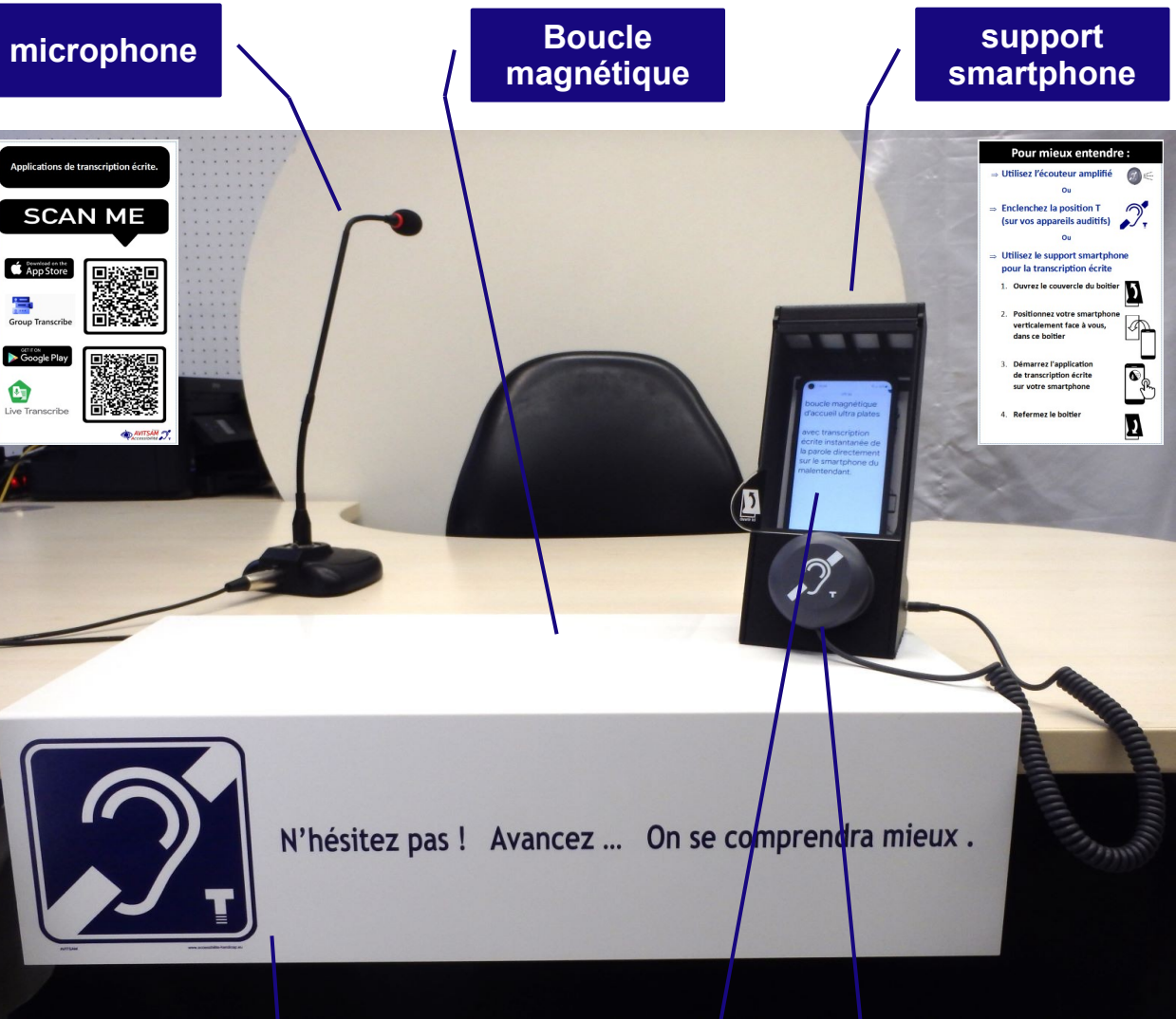
Raccordement lors de l'installation : Microphone et Prise secteur.

Amplification conforme à la norme EN 60118-4.

Couleur : Blanc

Poids : 1,9 kg





microphone

Boucle magnétique

support smartphone

Applications de transcription écrite.

SCAN ME

Download on the App Store

Group Transcribe

GET IT ON Google Play

Live Transcribe

Pour mieux entendre :

- Utilisez l'écouteur amplifié
- Ou
- Enclenchez la position T (sur vos appareils auditifs)
- Ou
- Utilisez le support smartphone pour la transcription écrite

- Ouvrez le couvercle du boîtier
- Positionnez votre smartphone verticalement face à vous, dans ce boîtier
- Démarrez l'application de transcription écrite sur votre smartphone
- Refermez le boîtier



N'hésitez pas ! Avancez ... On se comprendra mieux .

signalétique

Smartphone en transcription

écouteur amplifié

INPUT	
Audio input	2 (1 microphone or line input and isolated line input)
Connector type	Micro Jack 3.5mm, Phoenix terminal block
Phantom supply	5V , 1mA
POWER SUPPLY	
Voltage / Current	12 Vdc / 1.5A
Fuse / Connector	Resettable / 2.1mm DC Jack for AC/DC external power supply
Idle consumption	0.7W
AUDIO CHARACTERISTICS	
Compression ratio / Attack / Release	1 : 1 / 10ms / 500ms
Sensibility (input 1 / 2 / 3)	-13dBu / -35dBu / -14dBu
Bandwidth	100Hz to 9kHz
THD+N	<0.15% @ 1KHz@ 0.1W and <1% @ 1KHz@ 10W
OUTPUT	
Maximum voltage	6.5Vrms
Loop resistance	0.5 Ω to 3 Ω
Peak Current / RMS Current	4A / 2A at 1KHz
Protection	Thermal and over load

avitsam.fr

