

# INTERPHONE AUTO/MOTO



REFERENCE INTERCOM (IC993)

## 1. INTRODUCTION

La principale caractéristique de l'interphone IC993 est la clarté des communications. Les haut-parleurs intégrés, le brochage, la facilité d'ajouter de l'équipement audio, la petite taille et la conception fonctionnelle en font un produit de qualité.

Cet interphone est le produit de machines à fonctionnement automatique, ce qui élimine les défauts de fabrication qu'entraîne traditionnellement le montage manuel. L'utilisation de composants SMD, de filtres et de circuits de protection vous garantissent que vous disposez d'un système résistant et compact. Il permet également une économie d'énergie de 40% par rapport à ses concurrents.

## 2. SPECIFICATIONS

Alimentation :	UM-4 (AAA) x 2 pièces	Circuit de sortie :	32Ω 150mW, 84dB ± 3dB
Niveau de sortie :	150mW	Dimensions :	63 x 56 x 25mm (unité centrale)
Réponse en fréquence :	50 - 20000Hz ± 3dB	Poids :	40g (unité centrale)
Circuit d'entrée :	-62dB ± 1dB 1.5 non équilibré	Température d'opération :	-20°C à +50°C

## 3. INSTALLATION

- A. BATTERIES :** Le IC993 utilise 2 piles de taille LR3. Contrôlez si les pôles positifs et négatifs sont bien positionnés, puis remplacez le couvercle. Après une longue période d'utilisation, la LED deviendra faible et la qualité du son et le volume seront affectés. Tous ces signes indiquent qu'il faut changer les piles. Nous vous conseillons d'enlever les piles afin d'éviter la corrosion dans le cas où vous prévoyez une longue période d'inactivité.
- B. CASQUE :** Le haut-parleur et le micro sont intégrés, vous n'avez plus besoin d'une foreuse. Utilisez simplement les velcros afin d'attacher le combiné micro et haut-parleur à la doublure du casque. Positionnez le combiné et raccordez-le à l'unité centrale. Votre interphone est maintenant prêt à l'emploi.
- C. ENTREE AUDIO :** Il est possible de raccorder un lecteur CD portable, une radio ou un lecteur de cassettes à l'entrée audio. Votre voix coupe automatiquement le signal audio, éliminant ainsi toute manipulation de volume.

## 4. OPERATION

Le bouton ON/OFF sur le dessus de l'appareil allume ou éteint l'interphone mais permet aussi de régler le volume pour le passager. Il y a également un contrôle de volume pour le conducteur. Faites un test après avoir installé l'intercom dans votre casque : contrôlez la qualité du son (ajustez le micro pour plus de clarté) et le volume (ajustez les contrôles de volume).

## 5. PRECAUTION

Nous vous conseillons de ne pas augmenter le volume quand la qualité de transmission est influencée par la vitesse et le vent car le bruit est transféré à l'interphone via votre micro. Nous vous conseillons de diminuer le volume pour une écoute plus aisée.