

ACBIMPT

Impédancemètre pour test ligne HP
100V

DESCRIPTION

ACBIMPT est un appareil de mesure permettant de tester l'impédance d'un haut-parleur ou d'une ligne de hauts-parleurs afin de connaître la puissance totale et l'état de la ligne. Lors d'un test de ligne un signal sonore est diffusé sur les HP permettant de vérifier leur bon raccordement. Il est livré avec sa sacoche de transport et accessoires de raccordement.



AVANTAGES

- Appareil permettant de mesurer l'impédance (Z) d'une ligne de haut parleurs à 1kHz.
- Détecte si un court-circuit est présent la ligne haut-parleur.
- Vérification du bon fonctionnement par émission d'un signal sonore dans les haut-parleurs.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Couleur	Jaune
Matériaux	ABS

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	à piles
Consommation électrique (W)	6x1.5V

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Normes	CE
--------	----

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	ACBIMPT
Garantie (an)	2ans
Photo collection SKU	acbimpt_hd
Marques	Axceb
Photo collection modèle	acbimpt_hd
Conditionnement Produit	Boîte