MZ-4000

Testeur de lignes

De la source aux haut-parleurs

Points clés

Test intégral de la chaîne acoustique

Lecteur audio intégré

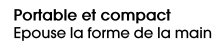
Sauvegarde des mesures

O Portable – Autonome – Compact



Sauvegarde des mesures Carte SD intégrée Extraction via port micro-USB

Résultats instantanés Ecran rétroéclairé



Simplicité d'utilisation Molette en face avant

En savoir plus

Le MZ-4000 est un testeur de ligne portable autonome qui mesure l'impédance ainsi que la puissance équivalente de la ligne HP 100V. Grâce à son lecteur audio intégré, il permet d'injecter sur les diverses entrées d'une chaine audio des signaux de tests spécifiques (sinus, bruit rose, bruit blanc...) ou également de lire tout fichier au format WAV copié sur sa carte SD. Enfin il contrôle les éléments de fin de ligne, les défauts CC et CO ainsi que l'isolement par rapport à la terre de la ligne.

Toutes les mesures sont horodatées et enregistrées sur la carte SD dans un fichier journal au format CSV. Les données de la carte SD sont accessibles par son port micro USB.

L'ensemble de ses fonctionnalités et son format compact vous permettront un gain de temps précieux lors de vos installations.

| CARACTERISTIQUES TECHNIQUES | |
|-----------------------------|---|
| Impédance à 1 kHz | 4 Ω - 20 k Ω (+/- 2%) |
| Isolement à la terre | Correct > 500 kΩ |
| Continuité de ligne | Détection EFL / CC et CO* |
| Lecteur audio intégré | -30 dB -> +10 dB $/$ 8 Ω min Format WAV |
| Autonomie en fonctionnement | 70 h |
| Alimentation | 4 piles LR6 – Lithium 6V / 2,6Ah |
| Couleur | Noir |
| Matière | ABS |
| Dimensions | 210 x 100 x 25 mm |
| Poids | 40g |
| Autres | Livré avec 3 cordons + pinces crocodiles. Menu en Français / Anglais |

*EFL: élément fin de ligne - CC: Court Circuit - CO: Circuit ouvert

