



Points clés

-  Test intégral de la chaîne acoustique
-  Lecteur audio intégré
-  Sauvegarde des mesures
-  Portable – Autonome – Compact

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

Résultats instantanés
Ecran rétroéclairé

Portable et compact
Epose la forme de la main



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 chaîne 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 k Ω
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

