

PD Scan DB-1

Boîtier de simulation de DP pour la formation



- Idéal pour une formation pratique sur le PD Scan sans aller sur le terrain
- Génère des signaux de DP mesurables pour la fonction TEV, HFCT et acoustique, afin de tester et de contrôler tous les éléments externes disponibles
- Niveaux de DP et nombre d'impulsions par cycle réglables individuellement
- Peut également être utilisé pour le mode de localisation de TEV

DESCRIPTION

Le PD Scan DB-1 est un boîtier de simulation de DP fonctionnant sur piles qui permet de tester et de faire des démonstrations de l'ensemble des fonctionnalités du scanner de décharge partielle portable PD Scan. Il est donc idéal pour les formations produits en interne et pour optimiser le temps de formation. Se rendre sur le terrain et trouver ensuite des équipements à tester pour faire une démonstration de tous les modes de test peut s'avérer extrêmement chronophage, voire impossible.

Avec des modes sélectionnables pour la fonction TEV, localisation de TEV, HFCT et acoustique, tous les scénarios de mesure du PD Scan peuvent être simulés et appréhendés. Au-delà de la sélection des modes de test, le niveau de DP et le nombre d'impulsions par cycle peuvent être réglés individuellement sur 4 niveaux distincts.

L'unité fonctionne avec 4 piles AA, par conséquent aucune alimentation secteur n'est requise. L'embase magnétique permet même de fixer le boîtier de simulation de DP à des objets métalliques, comme un appareillage de connexion, et offre ainsi une grande souplesse d'utilisation.

TECHNICAL DATA

Batterie	4 piles AA
Autonomie	>50 heures (avec des piles AA standard de 2 000 mAh)
Nombre d'impulsions transmises	Réglable (faible, modéré, élevé, aléatoire)
Impulsions transmises par cycle	Réglable (2, 8, 20, aléatoire)
Fréquence des impulsions acoustiques	40 kHz
Indice de protection IP	IP42
Température	
En service	-10 °C... 55 °C
Stockage	-20 °C ... 70 °C
Humidité relative	93% à 30 °C (sans condensation)
Dimensions (L x H x D)	235 x 73 x 135 mm
Poids	795 g

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Produit	Réf.
PD Scan-DB-1	1011423
PD Scan-DB-1, mallette de transport et 8 piles	

*Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

BUREAU DES VENTES

Megger SARL
9 rue Michaël Faraday
78180 Montigny-le-Bretonneux, France
T. 01 30 16 08 90
E. infos@megger.com

PD-Scan-Demobox_DS_FR_V02

www.megger.com
ISO 9001
Le mot "Megger" est une marque déposée