

Testeur d'ioniseur type CPM35 pour les tests de vérification



Le CPM 35 est un appareil de mesure maniable pour la vérification entièrement automatique des ionisateurs. vérification des ionisateurs au poste de travail ESD ou dans les machines. Il mesure les décharges positives et négatives ainsi que les tensions de décalage et peut en outre être utilisé pour mesurer périodiquement les charges de personnes (walking test).

- Plage de mesure : ± 250 V
 - Écran : affichage des valeurs mesurées sur 2 lignes, avec rétroéclairage
 - Alimentation électrique : Pile au lithium 9V (1,2 Ah)
 - Dimensions : 140 x 90 x 28 mm
 - Poids : 230 g
- Le CPM35 a deux zones de test :
- Decay :
 - vérifie le temps de décharge de ± 250 V à ± 100 V

- vérifie après un test réussi de la mesure du temps de décharge pendant 10 secondes • la "tension offset" reste inférieure à 35 V

- Offset/BVT :

- le mode de fonctionnement affiche en permanence la valeur de mesure actuelle dans la ligne supérieure de l'écran

- la ligne inférieure de l'écran affiche les valeurs maximales de chaque polarité

- Mesure de l'offset :

- pour le contrôle de la tension offset des ionisateurs

- BVT :

- Body Voltage Test : l'appareil peut indiquer très facilement la tension corporelle d'une personne lors d'un test de marche. Pour cela, il suffit que le doigt de la personne touche l'électrode de mesure.

N° d'article	WL51747
mannequin	7100.CPM35
Fabricant	WARMBIER
Fabricant Numéro d'article	7100.CPM35
Informations sur le fabricant du GPSR	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
longueur	90 mm
largeur	28 mm
apogée	140 mm
Contenu de la livraison	Testeur d'ionisation CPM35 Pile au lithium de 9 V Câble d'alimentation Sac de transport Guide de démarrage rapide DE/EN Certificat d'étalonnage d'usine DE/EN
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
plage de mesure	± 250 V
Conforme aux normes ESD	oui