

## SGT Pro Plus Testeur de mise à la terre, écran LCD, logiciel d'utilisation inclus

---



Le SafeGuard SGT Pro Plus est un appareil de test simple d'utilisation pour la vérification de la mise à la terre avant l'entrée dans un bâtiment de la mise à la terre personnelle avant de pénétrer dans une zone protégée ESD (EPA). Grâce à sa conception robuste, l'appareil convient lorsque la vitesse et la sécurité sont des facteurs importants en raison du grand nombre d'entrées. L'appareil de contrôle est équipé du système LIGHT BAR. Les produits SafeGuard de la série COMFORT sont dotés d'un bouton-poussoir métallique et d'un lecteur RFID. La carte RFID requise permet d'accéder directement au mode de contrôle approprié. Les modes de test suivants sont possibles :

1. test de la chaussure
  2. test de la combinaison du bracelet et du vêtement de protection ESD
  3. test de la combinaison des chaussures et du bracelet/vêtement de protection ESD
  4. test VIP
- Appareil de contrôle pour vérifier la mise à la terre personnelle avant de pénétrer dans

une zone protégée contre les décharges électrostatiques (ESD).

- Contrôle simultané des chaussures et du bracelet/vêtement de protection ESD.
- Pour le contrôle des vêtements de travail conformes à la norme ESD
- Affichage du résultat du test sur l'écran LCD, avec lumière LED et son
- Pour une utilisation en intérieur uniquement
- Réglage standard pour le test des chaussures : 100 K Ohm - 100 M Ohm
- Réglage par défaut pour le test des bracelets/des vêtements de protection ESD : 750 K Ohm - 35 M Ohm
- Système d'exploitation : Linux Raspbian
- L'appareil de test peut être configuré via un réseau LAN avec un câble RJ45.
- Tension d'essai : 100 V DC
- Raccordement bracelet/vêtements de protection ESD : Bouton-poussoir combiné 10 mm, fiche banane femelle 4 mm
- Alimentation électrique : 12 V DC
- Sorties de relais : 0,5 A/60 V
- Relais de passage (ouvert en standard) avec câble vert
- Relais de défaut (ouvert en standard) avec câble rouge
- Conforme aux exigences des normes CEI 61340-5-1, ANSI/ESD S20.20
- Conforme à la directive 2001/95/CE (sécurité générale des produits)
- Dimensions : 300 x 195 x 55 mm (appareil de contrôle)
- Bouton-poussoir tactile dépassant
- Le testeur dépasse de 14 cm à l'arrière de la plate-forme
- Dimensions de la plateforme elle-même : 500 x 490 x 20 mm
- Angle d'inclinaison du support : 5 degrés

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL74230</b>
Modèle	SGT Pro Plus
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SAFEGUARD-SGT-PROPLUS
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur	300 mm
Largeur	195 mm
Hauteur	55 mm
Contenu de la livraison	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Électrode à double pied avec raccordement de câble et de relais</li> <li>• Support universel / Support universel avec angle réglable</li> <li>• Plaque de montage</li> </ul>
Unité de vente	1 pièce

Unité de contenu	1 pièce
Informations sur la couleur du fabricant	noir, jaune
Couleur	jaune, noir
Batterie incluse	non
Connexion 1	Bouton-pression : Ø 10mm
Connexion 2	Prise banane
Conforme aux normes ESD	non