

POINTS MARQUANTS DU DITO

Pistolet de décharge électrostatique



- ✓ Niveaux d'essai : **500 V – 16,5 kV dans l'air**
500 V – 10 kV au contact
- ✓ Polarité positive ou négative en une touche ou automatique
- ✓ Poids léger : 940 g avec batterie
- ✓ Design ergonomique ("Doigt")
- ✓ Temps de montée de la décharge : 0,8 ns (Possibilité d'avoir 200 ps avec un module Fast Relay Discharge DM1-RFCI 150 pF / 330 Ω en option)
- ✓ Répétition : **20 Hz dans l'air**
10 Hz au contact
- ✓ Pointes et modules de décharge interchangeables facilement et rapidement
- ✓ **Possibilité de réaliser des modules de décharge sur-mesure**
- ✓ Routines de test automatiques selon CEI 61000-6-1 et -6-2 préprogrammées
- ✓ Mode "évaluation" pour rechercher les points de fuite
- ✓ Mesure de la tension d'essai générée et affichage direct à l'écran
- ✓ Trigger automatique, unique ou continu selon la préférence de l'utilisateur
- ✓ Batterie NiCD avec fonction d'arrêt automatique après 10 minutes d'inactivité
- ✓ Valise de transport et câble de mise à la terre inclus dans la livraison
- ✓ Solution "clé en main" possible : tous les accessoires demandés par les normes (table d'essai, plan de couplage vertical, jeu de résistances, etc.) peuvent être fournis
- ✓ Logiciel (jusqu'à Windows 7) en option, très convivial et facile à utiliser, permettant de contrôler le DITO à distance, de modifier les routines préprogrammées et rédiger un rapport d'essai automatiquement avec les données d'essai contenues dans l'appareil
- ✓ **Certificat d'étalonnage** (usine) Niveau 1 inclus

