

CHAMPMETRE + CPS

61-200-0222

Le mesureur de champs EFM022 est un appareil destiné à la mesure précise des charges électrostatiques. Avec le CPS022, ce mesureur de champ peut aussi analyser les temps de décharge.

Spécifications :

Dimensions :	122x70x26 mm
Poids :	130 grammes (hors piles et électrodes)
Alimentation :	1 x Batterie rechargeable 9V avec son chargeur secteur.
Affichage :	Affichage alphanumérique : 2 lignes de 12 lettres
Inclus dans le kit :	Testeur, 1 batterie rechargeable 9V, chargeur, cordon de mise à la terre, mode d'emploi, Certificat de calibration.
Calibration :	Annuelle
Packaging :	Livré dans une valise conductrice avec des inserts en mousse



Echelle de mesures :

Distance 1 cm :	De 0 à 8 kV
Distance 2 cm :	De 0 à 16 kV
Distance 5 cm :	De 0 à 40 kV
Distance 10 cm :	De 0 à 80 kV
Distance 20 cm :	De 0 à 160 kV



Caractéristiques et Avantages :

- Mesures précise des charges électrostatiques avec conversion automatique de la distance (parmi les 5 distances pré-réglées).
- Fonctionne sur piles. Branchement possible sur secteur.
- Avec le CPS022, ce mesureur de champ peut aussi analyser les temps de décharge
- Conforme RoHS

Références :

Prise EU		Prise UK	
Champmètre	61-200-0220	Champmètre	61-300-0220
Accessoire charge plate	61-200-0221	Accessoire charge plate	61-200-0221
Kit complet EFM+CPS	61-200-0222	Kit complet EFM+CPS	61-300-0222