



Mesure & Surveillance

champs électromagnétiques



Retrouvez nos documentations techniques sur www.es-france.com

L'expertise technique en plus

Mesureur de champ électromagnétique : SMP2

- 2 instruments en 1 : analyse spectrale, mesure large bande
- Comptabilité électromagnétique sécurité des travailleurs
- Répond à la directive 2013/35/ UE, Décret 2016-1074
- Compatible avec les sondes WPT, WPF et WP : 1 Hz-40 GHz
- Mesure des champs E et H de 1 Hz à 400 kHz
- Mesure sélective de 1 Hz à 400 kHz
- Grande autonomie (14h)
- GPS intégré



WAVECONTROL
Safety, Quality, Service

**5G
READY**



Exposimètre personnel : WaveMon LF-400/8/60

- Détection des champs magnétiques et électriques
- Répond à la directive européenne 2013/35/UE, Décret 2016-1074
- Mesure de champ H de 10 Hz à 400 KHz
- Mesure de champ E de 1 MHz à 60 GHz
- Mesure de champ E et H de 300 KHz à 8 GHz
- GPS intégré

WAVECONTROL
Safety, Quality, Service

**5G
READY**



Analyseur de spectre : N9934B-358

- Mesure du champ E et H de 30 MHz à 6 GHz
- Système portable
- Enregistre, rappel, lecture des données

KEYSIGHT
TECHNOLOGIES
Distributeur Agréé Premium Plus

**5G
READY**



Monitoring en continu : MoniteM

- Monitoring en continu 24/365
- Différentes possibilités d'alimentation : AC, Batterie ou solaire
- Compatible avec les sondes WPT et WPF : 3 kHz à 40 GHz
- Installation, transfert des données et monitoring simplifiés
- Installations en indoor ou outdoor

COMMENT CELA FONCTIONNE T-IL?



WAVECONTROL
Safety, Quality, Service

**5G
READY**



**5G
READY**



Monitoring en continu : Monitem-Lab

- Monitoring en continu 24/365
- Compatible avec les sondes couvrant de 100 kHz à 40 GHz
- Installation, transfert de données et monitoring simplifiés
- Installation en laboratoire

WAVECONTROL
Safety, Quality, Service

Monitoring portable : cMonitem

- Monitoring en continu 24/365
- Différentes possibilités d'alimentation : AC, batterie

WAVECONTROL
Safety, Quality, Service

**5G
READY**



Domaines d'application

Industrie



Energie



Défense



Laboratoires / R&D



Portiques de
détection



Télécommunications



Electromédecine



Ferroviaire



Nos fournisseurs

WAVECONTROL

Safety, Quality, Service



KEYSIGHT TECHNOLOGIES

Distributeur Agréé Premium Plus

ES Département
TESTS & MESURES



EQUIPEMENTS SCIENTIFIQUES S.A.
Département TESTS & MESURES
127 rue de Buzenval 92380 Garches
Tél. 01 47 95 99 45 - Fax 01 47 01 16 22
email : tem@es-france.com
Site web : www.es-france.com

Nos Autres Départements

TESTS & MESURES
☎ 01 47 95 99 45
email : tem@es-france.com

BIO-TESTS & INDUSTRIES
☎ 01 47 95 99 90
email : bio@es-france.com

RF & HYPERFREQUENCES
☎ 01 47 95 99 60
email : hyper@es-france.com

MODULES & SYSTEMES INFORMATIQUES
☎ 01 47 95 99 80
email : msi@es-france.com

PUISSANCE ENERGIE
☎ 01 47 95 99 45
email : tem@es-france.com

COMPOSANTS & MODULES
☎ 01 47 95 99 89
email : comp@es-france.com

RESEAUX SANS FIL
☎ 01 47 95 99 50
email : reseaux@es-france.com