



#### Kit-3L AR5L-1MB

Kit-3L AR5L-1MB, Analyseurs de réseaux portables

Code: M80811. DESCATALOGADO

> Transport: Sac

> Programme: Harmoniques

> N° Capteurs: 3 x CPRG-1000, 1 x CPRG-500

> Canaux de mesure: 4> Équipement: AR5L

#### La description

- O Mesure tous les paramètres électriques majeurs d'un réseau électrique
- o Mesure en valeur efficace vraie
- O Compteur d'énergie incorporé
- O Avec 4 canaux de tension et 4 canaux de courant
- o Autotrigger configurable selon les valeurs désirées
- O Langues : espagnol et anglais
- o Grand écran LCD rétro-éclairé
- o CAT III 600 V (EN 61010). Certificat UL
- o Affichage de jusqu'à 30 paramètres électriques sur l'écran
- o Petite taille et poids réduit, seulement 800 g.
- o Fichiers séparés pour chaque mesure
- o Comprend des logiciels d'analyse puissants : POWER VISION PLUS
- O Configurable par le menu
- O Possibilité de travailler sans alimentation externe avec une autonomie maximale de 8 heures
- $\circ$  Communication RS-232 avec PC
- O Détection automatique de pinces
- o Autosélection des paramètres à enregistrer
- O Calcul du temps restant pour remplir la mémoire
- o Mémoire linéaire ou mémoire rotative (selon la configuration)

#### **Application**

Étude complète d'une installation où l'analyseur est capable de réaliser différents types d'enregistrements : harmoniques, perturbations, vérification de compteurs, transitoires, flicker, etc.



Circutor

Analyseurs de réseaux portables

Page 2 sur 3



### Kit-3L AR5L-1MB

Code: M80811.

#### Spécifications

# Caractéristiques mécaniques Poids (kg) 6,01

Capacité de mémoire : Programme harmoniques, enregistrant 30 paramètres de réseau, avec une période d'enregistrement à 15 min, qui dispose d'une autonomie de jusqu'à 80 jours de mémoire. Câbles de tension, alimenteur et Logiciel Power-Vision inclus.







## Kit-3L AR5L-1MB

Code: M80811.

## Connexions



