

Pince ampèremétrique KYORITSU

Modèle 2017 CAT III 600 V

- Courant : 0-600Aca
- Voltage : 0-600Vca
- Résistance : 0-200 ohms, tonalité de continuité
- Bouton de retenue de la mesure
- Livrée avec fils d'essais (7066), étui de transport (9079), pile et manuel (anglais)
- Diamètre maximum du fil 33 mm



Code	Description
2017	Pince ampèremétrique

Pince ampèremétrique haute capacité KYORITSU

Modèle 2003A CAT II 1000V, CAT III 600V

- Courant : 0-400 A et 0-2000 Aca/cc
- Voltage : 0-400 V et 0-750 Vca, 0-400 V et 0-1000 Vcc
- Résistance : 0-400 et 0-4000 ohms, tonalité de continuité
- Sortie en voltage correspondant à 0-400 mVcc (400 A) et 0-200 mV (2000 A)
- Diamètre de la pince : 55 mm
- Retenue du maximum
- Livrée avec fils d'essais (7107), fiche de sortie (8201), étui de transport (9094), piles et manuel (anglais)



Code	Description
2003A	Pince ampèremétrique
7014	Fil de sortie optionnel
8022	Adaptateur 110V mural optionnel

Enregistreur courant-voltage TES

Modèle TES-3600, CAT III 1000V, TRMS

- Affichage LCD facile à lire avec 10 paramètres à la fois
- Mesures de puissance : 1P2W, 1P3W, 3P3W, & 3P4W
- Mesures : kW, kVAR, kVA, PF, angle de phase, Hz & énergie kWh, kVARh & kVAh
- Logiciel pour analyser en temps réel la forme d'onde et les harmoniques
- Mémoire ponctuelle de 99 mesures et mémoire d'acquisiteur de 20,000 mesures
- Voltage 6000Vca ±0.5%
- Courant 1000Aca ±0.5%
- Fréquence 40 à 100Hz ±0.5%
- Puissance 600 kW ±0.5%
- Harmoniques jusqu'à la 32e avec le logiciel



Code	Description
TES-3600	Analyseur de puissance avec acquisition de données, piles AA, adaptateur CA, 4 fils d'essais TLE61, 4 pinces de courant, câble sériel, logiciel sur CD et valise CC-3600



Prova-300XP



Prova-6801



Prova-3007

Vérificateurs analogiques d'isolation et de continuité KYORITSU

Modèle 3132A CAT III 600V

- Voltage test d'isolation : 250/500/1000 V
- Plages de mesure (mi-échelle) : 100 Mohms (1 Mohms), 200 Mohms (2 Mohms), 400 Mohms (4 Mohms)
- Courant nominal : 1mA cc min.
- Précision : 0,1-10 Mohms / 0,2-20 Mohms
- Plages de mesure continuité (mi-échelle) : 3 ohms, 500 ohms (1,5 ohms) (20 ohms)
- Sortie de voltage sur circuit ouvert : 4,1 Vcc approx.
- Courant mesuré : 210 mA cc min.
- Précision : ±3% de la longueur de l'échelle
- Voltage : 0-600 Vca ±5% de la longueur de l'échelle
- Livré avec fils d'essais (7122) et étui pour fils, deux fusibles, piles, bandouillère et manuel (anglais)



Modèle 3111V

- Voltage test d'isolation : 500/1000 V
- Plages de mesure (mi-échelle) : 200 Mohms (2/20/200 Mohms)
- Courant nominal : 1 à 1,2 mA cc min.
- Précision : ±2% de la mesure ±5 chiffres
- Plages de mesure continuité (mi-échelle) : 200 ohms (20/200 ohms)
- Sortie de voltage sur circuit ouvert : 600 mVcc approx.
- Précision : ±2% de la mesure ±0,1 ohms ±1 chiffre
- Livré avec fils d'essais (7025) et étui pour fils, fusible, étui (9050), piles et manuel (anglais)



Code	Description
3132A	Vérificateur analogique
3111V	Vérificateur analogique

Enregistreur courant-voltage PROVA

PROVA 6800, CAT III 600V TRMS

- Analyse de : 1P2W, 1P3W, 3P3W & 3P4W;
 - o puissance active : W, kW, MW, GW;
 - o puissance apparente et réactive kVAR, kVA;
 - o facteur de puissance : PF; angle de phase
 - o Énergie Wh, kWh, kVARh, PFh
- Mesure sensible du courant de 0.1mA à 1000A
- Affiche jusqu'à 35 paramètres en même temps (mode 3P4W)
- Ratio des transformateurs de courant ajustable CT (1 à 600) et PT (1 à 3000)
- Affiche les harmoniques jusqu'à la 50^e et graphique de forme d'onde
- Affiche la forme d'onde avec les valeurs de pointes (1024 échantillons par période)
- Analyse de la distorsion harmonique totale (THD-F)
- Mémoire de 512K avec intervalle programmable (1 à 6000 secondes), mémoire d'acquisiteur de 17,000 mesures
- Voltage 6000Vca ±1.0%
- Courant 1000Aca ±0.5%
- Puissance 5 à 999,9W / 1 à 9,999 kW ±1,5%
- Facteur de puissance 0,00 à 1,00 ±1,5%
- Harmoniques totales 0,0 à 999,9% ±1,0%
- Distorsion d'angle de phase -180° à +180° ±1,0%



Prova-6802

Code Description
PROVA-6800 Analyseur de puissance avec acquisition de données, piles AA, adaptateur CC, fils d'essais TL88-4, pinces crocodiles E4S-230, 3 pinces de courant 1000A #6802, câble sériel, logiciel dur CD et valise

PROVA-6801 Kit de 3 pinces de courant 0,1mA à 100A

PROVA-3007i Pince de courant flexible, 0,1mA à 3000A

PROVA-300XP Imprimante