

1. [Meettoestellen](#)
2. [Kyoritsu](#)
3. [Power-Analyser](#)

6310SP ENGLISH VERSION



NETANALYSER 3 FASEN (3-OF 4-DRAADS)

Algemene kenmerken

- 12 types vermogenmetingen voor controle van de vermogenkwaliteit en harmonische analyse
- Eén enkele klik voor de bediening vergemakkelijkt het instellen en verwerken van een grote hoeveelheid gegevens via de bijgeleverde installatie-/analysesoftware
- Rechtstreekse communicatie met de PC via een USB-kabel
- Ingebouwde ingang/uitgang van signalen voor transmissie van dit signaal naar een extern alarm
- 2 soorten voeding (AC en batterij) + NiH met herlaadfunctie
- Mogelijkheid tot verwijderen/invoeren van de CF kaart tijdens registratie in het interne geheugen (1GB bruikbaar)
- Controle van de isolatie bij verliesstroom d.m.v. de optionele verliesstroomtangen
- Ingebouwde Print-Screenfunctie om het weergavescherm te registreren (registreert 512 schermen via de CF kaart: 1 scherm 40KB)
- Weergave als golfvorm en vectorieel + bedradingscontrole
- Volledig in overeenstemming met de internationale veiligheidsnormen IEC61010-1 CAT.III 600V

Toebehoren


- 7141(Spanningsmeetsnoeren), 7148 (USB kabel)

- 7170 (Voedingskabel) 8307 (Compact Flashkaart [128MB])
- 8319 (CF kaartlezer)
- 9125 (Draagtas), Ingangsklemmenbord (6 types)
- Alkalinebatterij afm. AA (LR6) × 6, Kabelmarkeerder × 32
- KEW PQA MASTER (PC software), Snelgids

Documentatie

 [Technische fiche](#)

Handleidingen

 [A11004283_423.pdf](#)