

MMD kompakter Mobiler Messkoffer

Der mobile Messkoffer MMD 97 erfasst alle Spannungsqualitätsparameter und loggt diese Daten als einphasige oder dreiphasige Messung im Niederspannungsnetz (230/400V AC) in Verteilnetzen, in Trafostationen, Schaltanlagen und als direkte Verbrauchsmessung an Maschinen sowie in Gebäuden.

Das Herzstück bildet ein eingebautes UMD 97EL im IP65 Kunststoffgehäuse. Mit den Firmwaremodulen PQ S und GO bildet das Gerät alle Funktionen der Spannungsqualität nach EN 50160 ab.

Einsatz

Der Messkoffer MMD 97 wird zur Netzqualitäts- und Verbrauchsmessung in NSHV und Unterverteilungen eingesetzt. Er leistet die Netzanalyse bis zur 50sten harmonischen Ordnung für I/U und eignet sich als Referenzmessstelle für ISO 50001 Überprüfungen.

PQ Plus GmbH
Kersbacherstraße 5
91094 Langensendelbach

Tel: (+49) 9133-60444-25

Fax: (+49) 9133-60444-29

E-Mail: info@pq-plus.de

Internet: <http://www.pq-plus.de>