

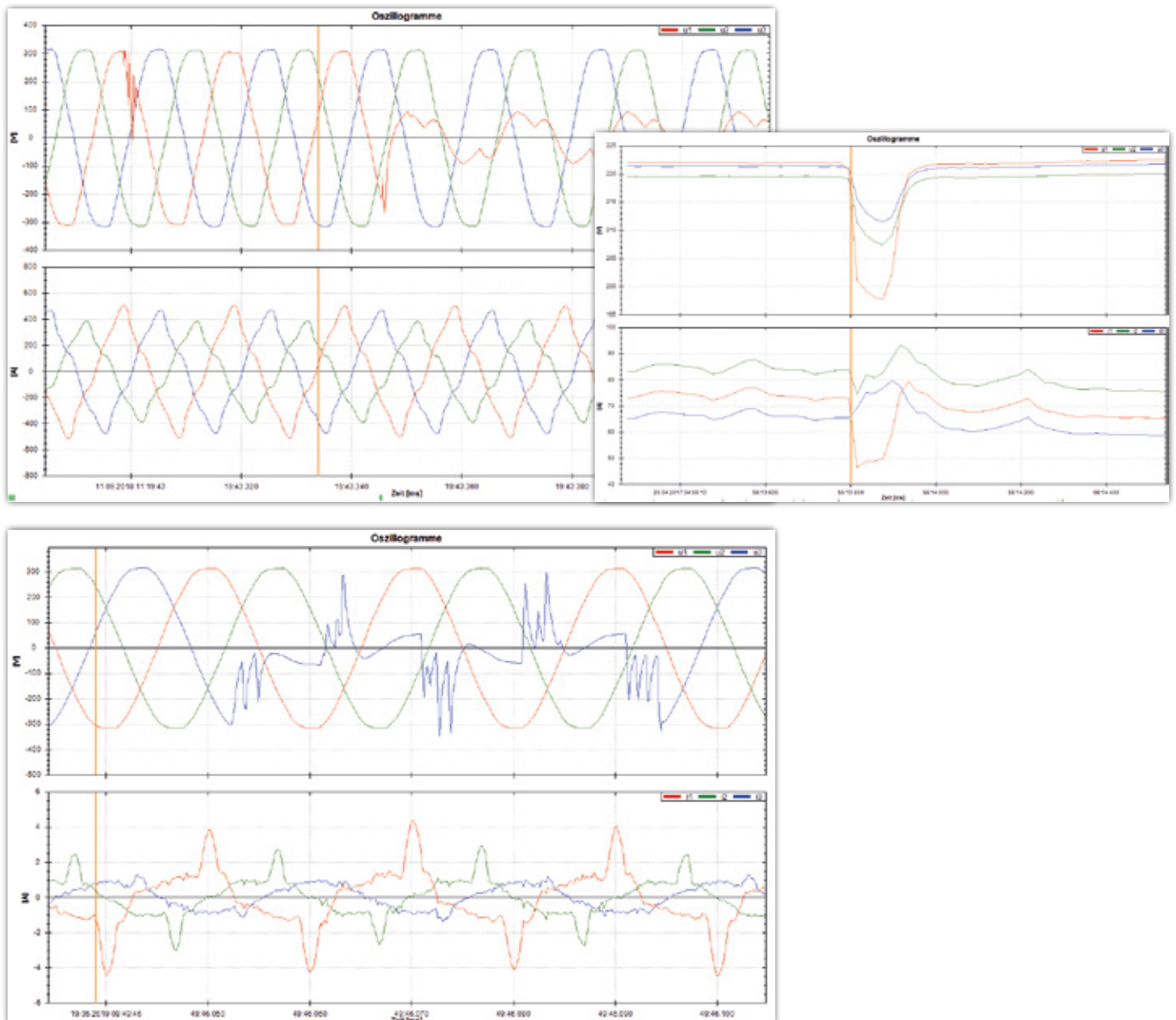
Download  
Datenblatt



## GO (General Oszillogramm)

Modul zur Erfassung und präzisen Aufzeichnung verschiedener Signalverzerrungen und transienten Ereignissen. Dieses Modul zeichnet die sogenannten Oszillogramme von Spannungen und Strömen mit erweiterten Details (bis zu 288 Abtastungen pro Periode) und Triggeroptionen hochauflösend im Speicher auf. Gespeicherte Daten können in ENVIS verarbeitet oder

in .xls- oder .csv-Dateien zur Verarbeitung in einer beliebigen Drittanbieter-Anwendung exportiert werden. ENVIS ermöglicht nicht nur die Berechnung des Effektivwerts von Strom und Spannung, sondern auch von Oberschwingungen, THDs und weiteren Werten. Die Mittelung der berechneten Daten kann ab einer Periode konfiguriert werden.



Bezeichnung	Beschreibung	Verfügbarkeit	Best.Nr.
GO	Oszilloskop Funktion	Siehe technische Spezifikationen	53.21.1340