MULTIFUNKTIONSMESSINSTRUMENTE



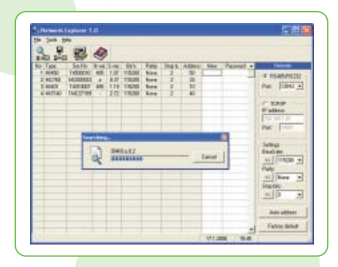
Die Software MiQen ist zur kompletten Überwachung von Messinstrumenten bestimmt. Die Kommunikationsschnittstelle RS485/RS232 oder TCP/IP wird für die Verbindung mit einem PC verwendet. Die anwenderfreundliche Kommunikationsschnittstelle ist in fünf Einheiten eingeteilt: Bedienen der Anlagen, Einstellungen der Messinstrumente, Echtzeitmessungen, Datenanalysen und Programmmodernisierung.

Bedienen der Anlage

Einfach wie noch nie bisher: Unter den beliebten Verbindungen wählen Sie das Messinstrument und Sie können mit der Arbeit beginnen.



Verwenden Sie den Network Explorer zum Setzen und Prüfen des Anlagen-Netzwerks. Kommunikationsparameter aller Anlagen und deren Adressen sind einfach einstellbar.



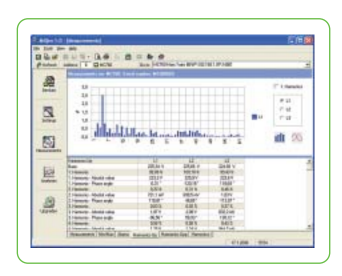
Einstellung der Messinstrumente

Die eingebaute Mehrregister-Editiertechnologie (Multi Register Edit) versichert eine einfache Veränderung der Einstellungen, die in einer Baumstruktur übersichtlich geordnet sind. Die Einstellungen können ins Messinstrument übertragen werden und es wird auch die Möglichkeit zum Speichern und Abfragen von Setzdateien und Multimedienkarten (MMC) angeboten.



Echtzeitmessungen

Alle programmunterstützten Messungen können Sie sich in der Echtzeit in einer tabellarischen Form ansehen, die Harmonischen und deren Signale auch grafisch. Für eine weitere Messdatenverarbeitung ist ein programmunterstütztes Kopieren übers Clipboard in Windows-Standardformate möglich.



MULTIFUNKTIONSMESSINSTRUMENTE



MIQEN

Datenanalysen

Die Analyse kann für die Messinstrumente mit einem eingebauten Speicher durchgeführt werden. Sehen Sie sich die eingetragenen Größen in tabellarischer oder grafischer Form an und analysieren Sie die Daten, die Alarme verursacht haben, oder Sie erstellen einen Bericht über die Qualität der Versorgungsspannung. Sämtliche Daten können in die Access-Datensammlung, Excel-Arbeitsblätter oder Textdateien übertragen werden.



Programmmodernisierung

Verwenden Sie die neueste Version der Software, sowohl MiQen als auch die Software im Messinstrument. Das Programm benachrichtigt Sie selbständig über die verfügbaren Ausbesserungen, die von der Webseite übertragen und zur Erweiterung verwendet können.



Systemforderungen:

Windows 98, 2000, Millennium, XP, NT4.0, 100 MB-Festplattenkapazität, VGA-Bildschirm, 64 MB RAM, CD-Antrieb, Kommunikationsschnittstelle RS232

Zur Verfügung stehen zwei MIQEN-Software-Ausführungen:

- Standard edition: alle Funktionen, ausgenommen DATENANALYSEN, sind möglich; diese Ausgabe ist kostenlos.
- Professional edition: alle Funktionen sind möglich, bei der Installierung ist der CD- Schlüssel nötig, der zu kaufen ist.

MC750 JA JA MC740 JA JA MC720 *Einstellungen über MMC MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA JA MI7140 JA JA JA MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI404 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI436 JA JA JA MI437 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI451 JA JA JA MI452 JA JA JA MI453 JA JA					
MC760 JA JA MC750 JA JA MC740 JA JA MC720 *Einstellungen über MMC MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA JA MI7140 JA JA JA MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI402 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI4220 JA JA JA MI436 JA JA JA MI437 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI451 JA JA JA <th>Unterstützung d</th> <th>urch PC-Software:</th> <th></th> <th></th> <th></th>	Unterstützung d	urch PC-Software:			
MC750 JA JA MC750 JA JA MC740 JA JA MC720 *Einstellungen über MMC MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA MI7140 JA JA MI400 JA JA MI401 JA JA MI402 JA JA MI403 JA JA MI414 JA JA MI415 JA JA MI416 JA JA MI420 JA JA MI421 JA JA MI422 JA JA MI436 JA JA MI437 JA JA MI450 JA JA MI451 JA JA MI452 JA JA JA JA JA MI456 JA JA JA JA JA MI456 JA JA JA MI456 <t< th=""><th>Тур</th><th>MiQen</th><th>MiNet</th><th>MiSet</th><th>MiRec</th></t<>	Тур	MiQen	MiNet	MiSet	MiRec
MC740 JA JA MC720 *Einstellungen über MMC MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA JA MI7140 JA JA JA MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI402 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI438 JA JA JA MI439 JA JA JA MI450 JA JA JA MI451 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI4556 JA	MC760	JA	JA		
MC720 *Einstellungen über MMC MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA JA MI7140 JA JA JA MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI402 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI438 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI451 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI455 JA JA JA MI458	MC750	JA	JA		
MC710 *Einstellungen über MMC MI7150 JA JA JA JA MI7140 JA JA JA JA MI400 JA JA JA JA MI401 JA JA JA JA MI404 JA JA JA JA MI413 JA JA JA JA MI414 JA JA JA JA MI416 JA JA JA JA MI420 JA JA JA JA MI421 JA JA JA JA MI436 JA JA JA JA MI437 JA JA JA MI458 JA JA JA MI451 JA JA JA MI452 JA JA JA MI453 JA JA JA MI454 JA JA JA <	MC740		JA		
MI7150 JA JA JA JA MI7140 JA JA JA JA MI400 JA JA JA JA MI401 JA JA JA JA MI404 JA JA JA JA MI413 JA JA JA JA MI414 JA JA JA JA MI416 JA JA JA JA MI418 JA JA JA JA MI420 JA JA JA JA MI421 JA JA JA JA MI436 JA JA JA JA MI438 JA JA JA JA MI450 JA JA JA JA MI451 JA JA JA JA MI452 JA JA JA JA MI454 JA JA JA <td>MC720</td> <td>*Einstellungen über MMC</td> <td></td> <td></td> <td></td>	MC720	*Einstellungen über MMC			
MI7140 JA JA JA MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI404 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI451 JA JA JA MI452 JA JA JA MI453 JA JA JA MI454 JA JA JA MI4550 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA	MC710	*Einstellungen über MMC			
MI400 JA JA JA MI401 JA JA JA MI404 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA				JA	JA
MI401 JA JA JA MI404 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA MI458 JA JA JA MS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI7140	JA	JA	JA	
MI404 JA JA JA MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI455 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI400	JA			
MI413 JA JA JA MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI401	JA			
MI414 JA JA JA MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI404	JA	JA	JA	
MI416 JA JA JA MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI413				
MI418 JA JA JA MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI414	JA	JA	JA	
MI420 JA JA JA MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI416	JA	JA	JA	
MI421 JA JA JA MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI418				
MI436 JA JA JA MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI420	JA	JA	JA	
MI438 JA JA JA MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI421	JA	JA	JA	
MI450 JA JA JA MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI436	JA	JA	JA	
MI452 JA JA JA MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI438	JA	JA	JA	
MI454 JA JA JA MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI450	JA	JA	JA	
MI456 JA JA JA MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA					
MI458 JA JA JA WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI454	JA	JA	JA	
WS0101 JA JA JA WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI456				
WS0102 JA JA JA WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	MI458			JA	
WS1102 JA JA JA WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	WS0101	JA	JA	JA	
WS0301 JA JA JA WS0302 JA JA JA	WS0102				
WS0302 JA JA JA		JA	JA	JA	
	WS0301		JA	JA	
WS1302 JA JA JA	WS0302	JA	JA	JA	
	WS1302	JA	JA	JA	