

Test Universe-Paket-Übersicht

Für die Kombination aus CMC-Prüfgeräten (CMC 500, CMC 430) und Test Universe-Software werden vier verschiedene Pakete sowie optionale Zusatzmodule angeboten, die auf unterschiedliche Nutzungsschwerpunkte zugeschnitten sind. Die Pakete enthalten jeweils eine Auswahl von Softwaremodulen, die entweder unabhängig für Einzelprüfungen eingesetzt oder für automatisierte Prüfungen in Prüfpläne eingebettet werden können:

		Pakete			
		Essential	Standard	Enhanced	Complete
Essential	Bietet mit den grundlegenden Funktionen und Modulen einen guten Einstieg und kann als Basis für individuell zusammengestellte Pakete genutzt werden	■	■	■	■
Standard	Beinhaltet alle Module, die typischerweise für die parameterbasierte Prüfung von Schutzgeräten eingesetzt werden	■	■	■	■
Enhanced	Wie Standard, speziell erweitert um Funktionen für systembasierte Prüfungen und transiente Simulationen sowie zur freien Programmierung	■	■	■	■
Complete	Umfasst alle Funktionen und Softwaremodule, die für die Ansteuerung von CMC-Prüfgeräten angeboten werden	■	■	■	■

Die Pakete lassen sich jederzeit durch weitere Einzelmodule oder optionale Zusatzmodule erweitern.

		Essential	Standard	Enhanced	Complete
Test Universe-Module	OMICRON Control Center ¹	■	■	■	■
	QuickCMC	■	■	■	■
	State Sequencer	■	■	■	■
	Harmonische	■	■	■	■
	LS-Konfiguration	■	■	■	■
	Rampen	■	■	■	■
	TransPlay	■	■	■	■
	Advanced TransPlay	□	■	■	■
	Puls-Rampen	□	■	■	■
	Überstromzeitschutz ²	□	■	■	■
	Distance	□	■	■	■
	Advanced Distance	□	■	■	■
	UI-Anregung	□	■	■	■
	AWE	□	■	■	■
	Differential ³	□	■	■	■
	Meldungsprüfer	□	■	■	■
	Power	□	■	■	■
	Advanced Power	□	■	■	■
	Erdschlussschutz ⁴	□	□	■	■
	Parallelschaltgeräte	□	□	■	■
Zähler	□	□	□	■	
Messwertumformer	□	□	□	■	
PQ Signal Generator	□	□	□	■	
IEC 61850	IEC 61850 Client/Server	□	□	□	■
	GOOSE-Konfiguration	□	□	□	■
	SV-Konfiguration	□	□	□	■
	IEDScout	□	□	□	□
Zusätzliche Tools	CMControl P App ⁵	□	■	■	■
	CMC Swift ⁶	□	■	■	■
	RelaySimTest ⁴	□	□	■	■
	Erw. Transformatorfunktionen	□	□	□	■
	Motorfunktionen	□	□	□	■
	CMEngine	□	□	■	■
	EnerLyzer	□	□	□	■
	TransView	□	□	□	■
ADMO light ⁷	■	■	■	■	

In allen Paketen enthalten: OCC Batch, AuxDC Configuration, ISIO Connect (bei ISIO 200), Polarity Checker (bei CPOL3).

¹ Enthält Lizenzen für „Pause Module“, „ExeCute“, „TextView“

² Enthält Lizenz für „Overcurrent Characteristics Grabber“

³ Enthält „Differential (einphasig)“

⁴ Die RelaySimTest-Lizenz enthält auch die Lizenz für Transient Ground Fault

⁵ Gilt für CMC 430

⁶ Gilt für CMC 500

⁷ ADMO light ist auf 50 Betriebsmittel limitiert, kann aber jederzeit auf die ADMO-Vollversion aufgerüstet werden