

CVM-E3-MINI

Vergleichen Sie jeden Parameter
Ihrer elektrischen Anlage



CVM-E3-MINI

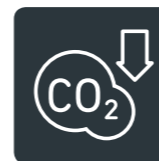
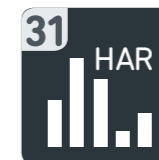
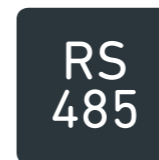
Ein Leistungsanalyser entwickelt für die Energieeffizienz

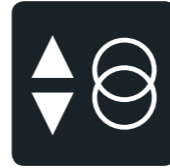




Neue Anforderungen des Sektors

› CVM-E3-MINI ermöglicht die Kontrolle von elektrischen und Energievariablen in jeder Art von Anlage, wobei es sich nach den neuen internationalen Normen für die Messung und Verwaltung der Energieeffizienz richtet.





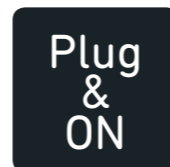
› Messen und berechnen Sie alle Parameter Ihres Stromnetzes, unabhängig davon, ob es sich um Stromverbrauch oder Stromerzeugung handelt.



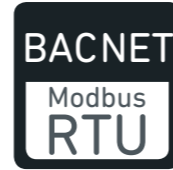
› Lösen Sie per Fernbedienung über PowerStudio jeden Konfigurationsfehler.



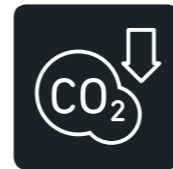
› Trennen Sie die Verbräuche von zwei Energiequellen.



› Neues System mit steckbaren und verplombbaren Plug & ON-Klemmen.



› Integrierte Modbus-Kommunikationen RTU oder BACnet.



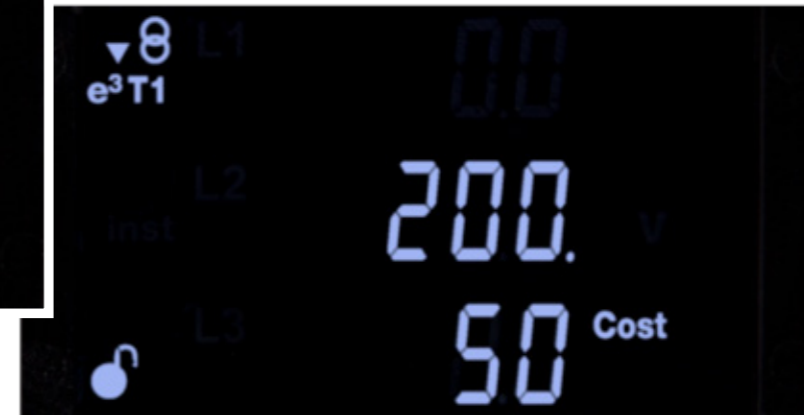
› Messung der Energiekosten (jede Währung) und der CO₂-Emissionen



› Ausgang zur Impulserzeugung des Energieverbrauchs oder Alarm für alle Momentanparameter.



› Digitaleingang für die Erfassung einer Zustandsänderung.

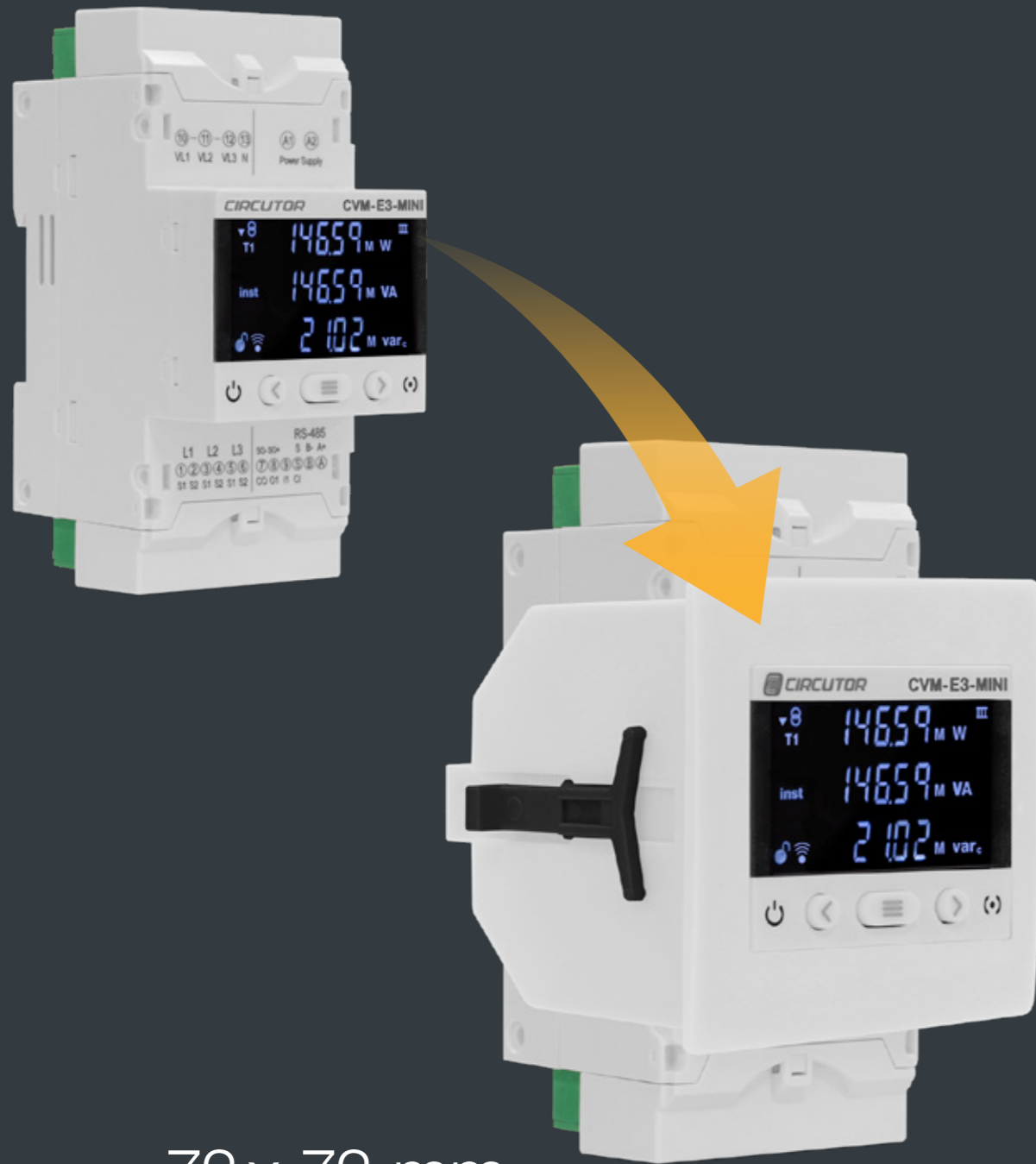


- › Unter den zahlreichen Messmöglichkeiten sind einige hervorzuheben wie die Messung der Energiekosten, der Betriebsstunden, CO₂-Emissionen und die Oberwellenmessung bis zur 31. Oberwelle.



Anzeige
mit hohem
Kontrast

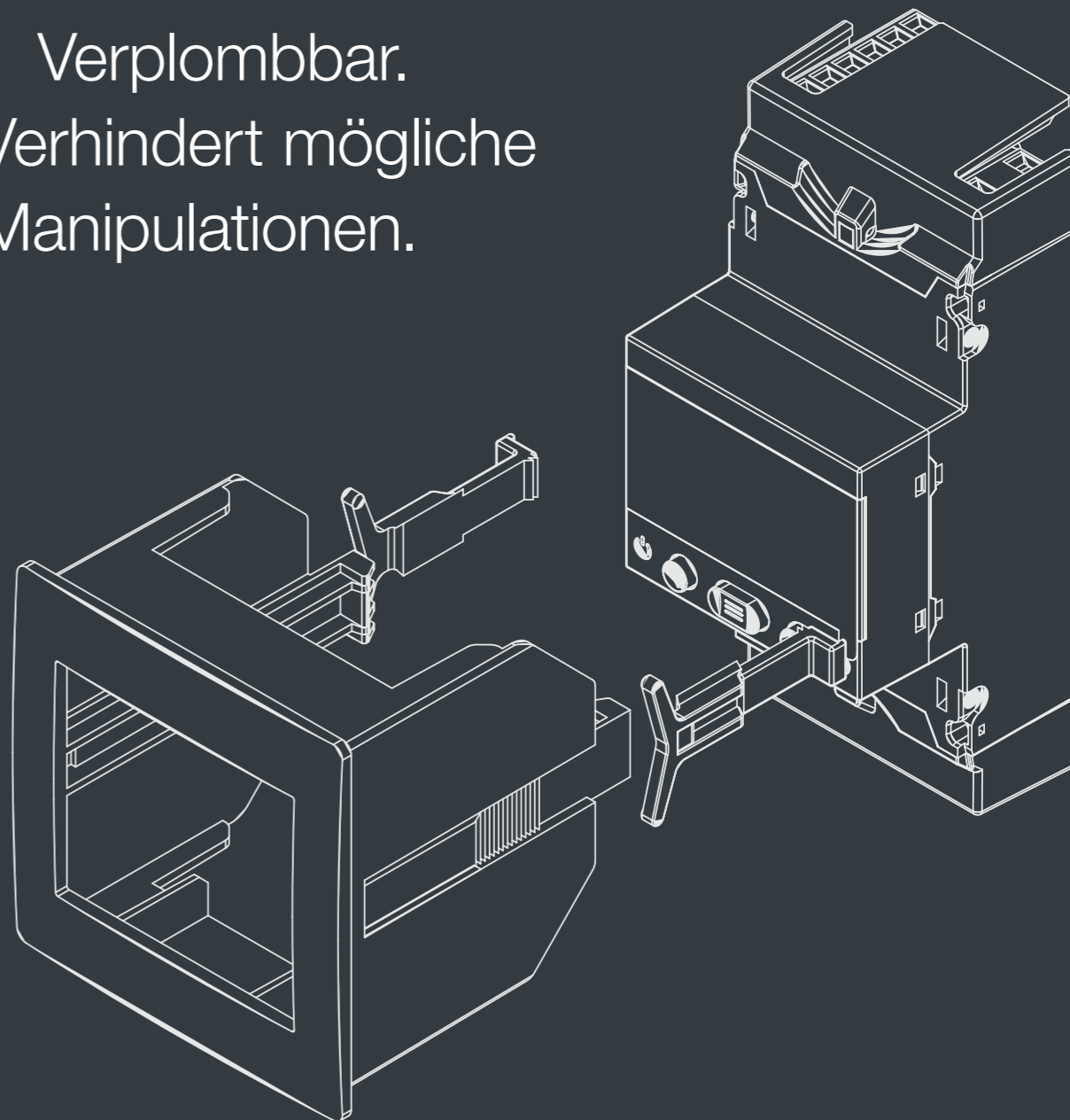
Ab 3 m
Entfernung



72 x 72 mm

› Möglichkeit zum Schaltschrankbau mittels Zubehör 72 x 72 mm.

› Verplombbar. Verhindert mögliche Manipulationen.



Einige Anwendungsbeispiele

Fotovoltaik-Anlagen



Dienstleistungssektor



Gebäude



Schalttafelbauer



Industrieanlagen



Fertigungsstätten





www.circutor.com - central@circutor.com

