ARTIS

## **CTMCPU**

# TRADITION TRIFFT INNOVATION CTM-TECHNOLOGIE IN NEUER FORM



MARPOSS

### **VERTRAUTE CTM-TECHNOLOGIE, NEU KONZIPIERT**

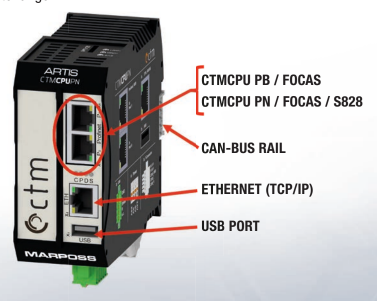
#### vereinfachte Installation

Unser Ziel ist es, den Kunden, die bereits die alte CTM-Karte verwenden, den Schritt zu unserem beliebten Überwachungssystem GEM**CPU** zu erleichtern.

Wir bieten nun die traditionelle und bewährte CTM-Technologie in der innovativen Form unserer GEMCPU an.

#### Die bewährten CTM-Eigenschaften bleiben unverändert erhalten:

- gleiche Bedienung
- gleiche Visualisierung
- gleiche Funktionen
- gleiche Einstellungen



#### **MODERNSTE HOCHLEISTUNGSMESSUMFORMER**

Unkomplizierte CAN-Bus-Installation



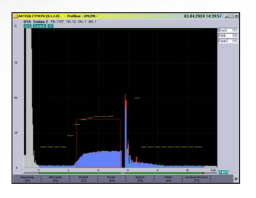


#### **NEUE LEISTUNGSSTARKE MESSUMFORMER**

CTM**CPU** arbeitet jetzt mit den leistungsstarken Messumformern von GENIOR MODULAR.

- GEM**TP** für Wirkleistung
- GEM**VM** für Schwingungen
- GEMGP für Kraft, Dehnung, Durchfluss ...











## EVERY CHIP HAS ITS STORY... WE MAKE IT VISIBLE!



www.marposs.com

ODN6419DE17 - Ausgabe 04/2025 - Die technischen Spezifikationen unterliegen Änderungen. © Copyright 2025 Copyright MARPOSS Monitoring Solutions GmbH - Alle Rechte vorbehalten.

Ohne ausdrückliche vorherige schriftliche Genehmigung dürfen dieses Dokument und seine Inhalte weder ganz noch teilweise für andere als die ausdrücklich erlaubten Zwecke verwendet werden.

MARPOSS,@und andere gezeigte Namen/Zeichen der Gruppe Marposs sind eingetragene Marken oder Marken von Marposs S.p.A. oder anderen Gesellschaften der Gruppe in den U.S.A. und in anderen Ländern.

Einige Modelle dieser Produktlinie oder von Teilen der Produkte könnten Exportbeschränkungen unterliegen, falls sie in ein Land außerhalb der Europäischen Union exportiert werden, oder sie könnten Beschränkungen von Seiten der zuständigen nationalen, supranationalen oder internationalen Behörden unterliegen.



www.artis.de