

DESIGN BY GIUGIARO



202.0103.0 EMEC S.r.l. Via Donatori di Sangue, 1 - 02100 Rieti - Italien  
T. +39 0746 2284 1 F. +39 0746 2284 2  
info@emecpumps.com - www.emecpumps.com

# MULTI-PARAMETER-KONTROLLSYSTEM CENTURIO

CENTURIO

emec

emec®  
SIMPLE AS WATER

## Dosiersysteme zu Ihrer Verfügung



Der **CENTURIO** bietet durch seine vielen technischen Features ein großes Einsatzspektrum. Aufgrund der einfachen Handhabung und des sicheren Betriebs ist er für nahezu jede Anwendung einsetzbar.

Die leistungsstarke Hard- und Software von **CENTURIO** bietet Ihnen die vollständige Kontrolle über alle wichtigen Messparameter und vereinfacht und verbessert Ihre Arbeit durch eine Vielzahl von Funktionen und Anschlussmöglichkeiten.



Die **CENTURIO-Serie** umfasst:

**CENTURIO PRO**, die umfassendste Lösung, die für jede Anwendung geeignet ist;

**CENTURIO TOWER**, ein Kontrollsystem speziell für die Kühlwasseraufbereitung;

**CENTURIO POOL**, speziell entwickelt für die Behandlung von Poolwasser.

## NEUES GEHÄUSE ENTWORFEN VON GIUGIARO DESIGN

- Neues EASY-MOUNT-Befestigungssystem
- Konzipiert für Rohrmontage
- Öffnung durch unverlierbare Schrauben und Seitenscharnier

## HARDWARE & SOFTWARE

- Leistungsstarker ARM A5-Mikroprozessor
- Große Speicherkapazität
- LINUX-Betriebssystem
- Mehrsprachig
- Plattformübergreifende Software
- Integrierter Webserver

## KOMMUNIKATION

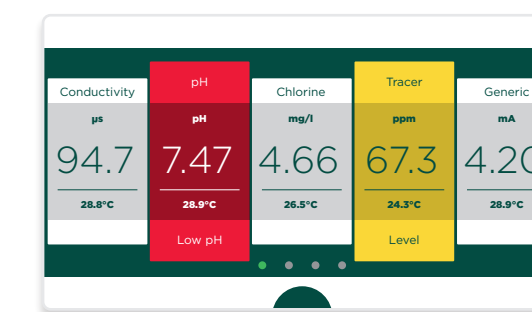
- ERMES-Online-Fernsteuerung
- WIFI - 3G/4G - LAN - MODBUS

**WIZARD-EINSTELLUNG**  
Programmierassistent für die Ersteinrichtung

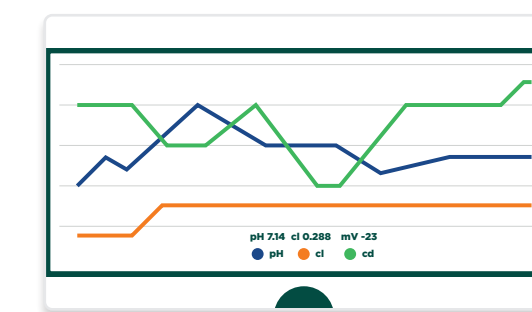
**FERNBEDIENUNG**  
Mit Smartphone, Tablet oder Computer

**HOCHLADEN DER EINSTELLUNGEN**  
Hochladen der Einstellungen über den Webserver

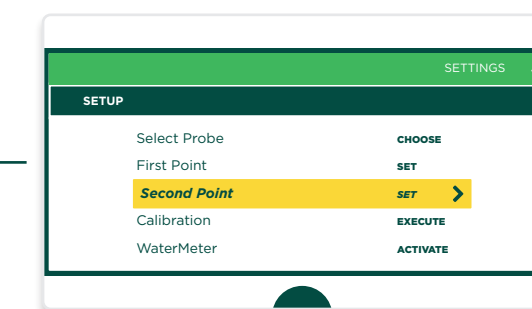
## TOUCH-BILDSCHIRM GROSSES 4" LCD-FARBDISPLAY



**ARMATURENBRETT**  
Schnelles Ablesen der Daten auf dem Dashboard



**ECHTZEIT-STATISTIKEN**  
Echtzeit-Diagramme und Diagrammverlauf



**KANALEINSTELLUNG**  
Ablesen und Einstellen der Sollwerte für die 10 Kanäle



**PROTOKOLL-VERWALTUNG**  
Große Speicherkapazität und Herunterladen-Option für Protokolle  
Kein Datenverlust bei einem Stromausfall

## KANÄLE BIS ZU 10 KANÄLE (6 ANALOG)

- pH
- ORP
- Chlor
- Tracer
- mA-Eingang
- Trübung
- Potentiostatisch
- Gelöster Sauerstoff
- Laser-Füllstandstransmitter
- Induktive Leitfähigkeit
- Leitfähigkeit
- Korrosion