

# Ospa-CompactControl® S Öffentlich

## Die smarte Schwimmbadsteuerung



Vollautomatische, digitale Schwimmbadsteuerung für öffentliche Schwimmbäder. Bestehend aus Ospa-Compact-Steuergerät zur Pumpen- und Filtersteuerung sowie Ospa-Compact-Messstation III zum Messen und Regeln.

- Freies Chlor, pH-Wert, Redox-Potential
- Badewassertemperatur
- Spülzeiten und Spüldauer
- Niveauregelung und Wasserspeichersteuerung
- Durchflussüberwachung
- Ospa-BlueClear®, Dosierpumpen
- Frequenzumformer

Präzise Erfassung der Wasserqualität durch potentiostatische 3-Elektroden-Chlormessung. Über den BUS-Anschluss kann die Ospa-BlueClear® direkt in Abhängigkeit des freien Chlorwerts angesteuert werden. Mit Impulsgeber zur Steuerung der Dosierpumpen. Die integrierte Modbus-RTU Schnittstelle ermöglicht die Integration in die Gebäudeleittechnik. Komplett und anschlussfertig montiert inklusive Befestigungsmaterial, Anschlussschläuchen. Ideal für Neubau oder zur Erweiterung und Modernisierung bestehender Anlagen.



MADE IN GERMANY

### Merkmale

- Touchscreen-Computer mit farbigem Display und verständlicher Menüstruktur
- Filter-, Pumpen- und Heizungssteuerung
- Magnetventil im Messwasserdurchfluss
- Pufferlösung pH 7; pH 9
- Modbus-RTU Schnittstelle



#### Ospa Rundum-sorglos-Paket

Ospa-Systemtechnik – alles aus einer Hand!

### Ospa Schwimmbadtechnik

73557 Mutlangen  
Tel.: +49 7171 705-0

E-Mail: [ospa@ospa.info](mailto:ospa@ospa.info)  
Internet: [www.ospa.info](http://www.ospa.info)

