

# Seko Gewerbliches Steuergerät für Schwimmbäder 2bar 110/230VAC Typ Kontrol Guard Fort AKS603 (7039288)



**seko**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Spannung	110/230VAC
Arbeitsdruck	2 bar
Typ	Kontrol Guard Fort AKS603
Durchflussmenge	8 ltr/h

## PRODUKTINFORMATIONEN

Kontrol Guard Fort ist ein spezieller Multiparameter-Regler, der Dosierpumpen mit einer proportionalen Dosiermethode ansteuert, um die Herausforderungen bei Schwimmbadanwendungen zu meistern. Es handelt sich um ein komplettes Schaltschranksystem für die Wasseraufbereitung in Schwimmbädern, das die wichtigsten Komponenten wie pH-Regler, Sondenhalter und Chlordosierpumpen in einer einzigen wandmontierten Lösung vereint. Kontrol Guard Fort ermöglicht eine genaue pH-Regulierung durch proportionale Dosierung auf der Grundlage der gemessenen Parameter. Das grafische Display und das Tastenfeld des Systems ermöglichen eine einfache Einstellung der Parameter, was die Installationszeit verkürzt.

Merkmale:

- Alles in einem Gehäuse mit erhöhtem Geräteschutz
- Grafikdisplay 5" (240x128 Pixel) für leichteres Ablesen
- Steuereinheit mit vollem Parameterzugriff für eine vollständige Überwachung
- Kommunikation über serielle Schnittstelle RS48 mit Modbus RTU/Asciiprotokoll für Fernsteuerungsschnittstelle
- Einfaches Einstellen der Parameter für einen schnellen technischen Überblick
- KommBox- oder KommSpot-Gateway-Geräte ermöglichen den Zugang zu SekoWeb
- AKL603 für Schwimmbecken im Innenbereich 50 - 650m<sup>3</sup>, im Außenbereich 50 - 600m<sup>3</sup>
- AKL800 eignet sich für Schwimmbecken im Innenbereich 110 - 900m<sup>3</sup>, im Außenbereich 100 - 850m<sup>3</sup>



**Generiert am: 27.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme