

[Water Protector]

Intelligenter Gebäudeschutz

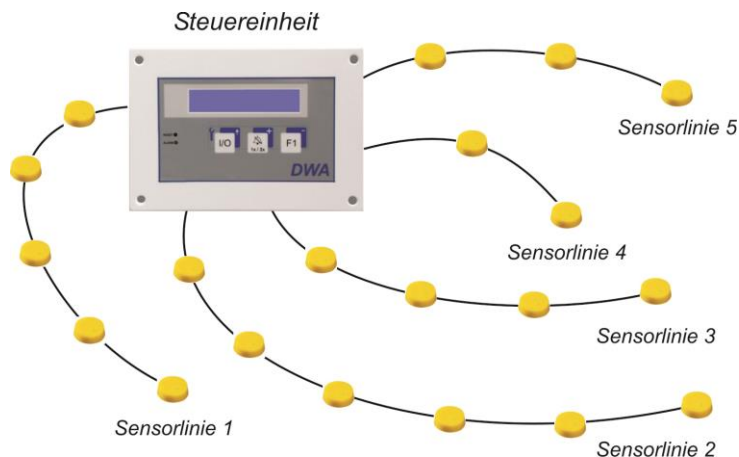


FUNKTION

Der **Water Protector** dient der Leckageüberwachung in Dialyseräumen zur Verhinderung von Wasserschäden.

Wird während der Spül- oder Heißdesinfektionsphase des Permeat-Systems von einem Sensor eine Leckage erkannt, schaltet der **Water Protector** mit intelligenter Steuerungstechnik die Permeatversorgung ab.

Der flächendeckende Einsatz von Sensoren im Dialysezentrum gewährleistet auch bei vollautomatischer Heißdesinfektion während der dialysefreien Zeit, Schutz vor einem Wasserschaden, insbesondere bei Abwesenheit des Personals.



Ihre Vorteile im Überblick:

- Optimaler Gebäudeschutz für Ihre Räumlichkeiten
- Anschluss von bis zu fünf Sensorlinien

AUFBAU

Der **Water Protector** besteht aus einer Steuereinheit und mehreren Sensoren. An eine Steuereinheit können bis zu fünf Sensorlinien angeschlossen werden. Jede Sensorlinie wird mit der Anzahl Sensoren bestückt die zur vollständigen Raumüberwachung notwendig sind.

Ein komplettes Überwachungssystem besteht aus einer oder mehreren Steuereinheiten mit jeweils bis zu fünf Sensorlinien, die an ein zentrales Gerät, den Master, angeschlossen werden.

Als Master kann der Anlagenverbund von Umkehrosmoseanlage modula S, modula S-XL, modula S-TP, nephRO TP und Heißdesinfektionssystem nephro SAFE oder die Umkehrosmose alleine fungieren.



DWA GmbH & Co. KG
Der Dialyse-Wasser-Spezialist

Großer Sand 8
76698 Ubstadt-Weiher

Tel. +49 7251 6900-0

info@dwa-online.com
www.dwa-online.com