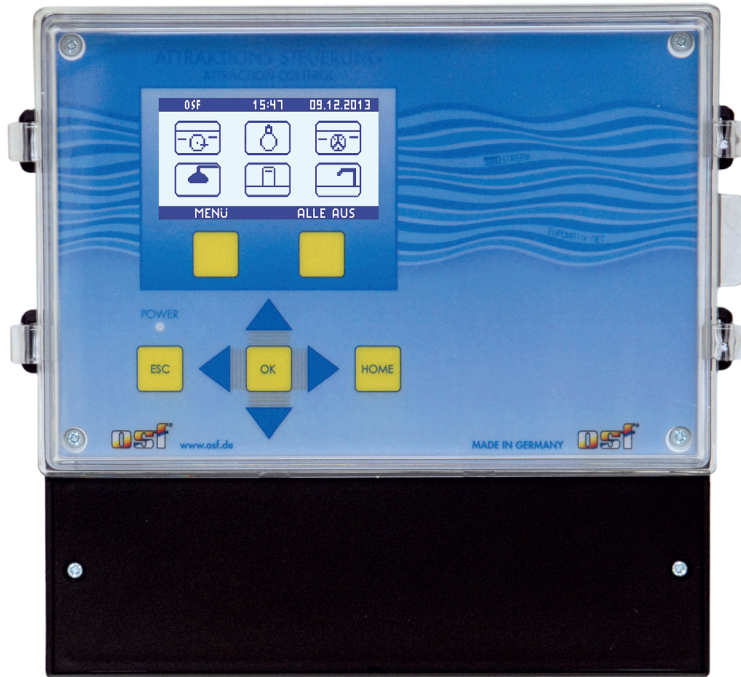


Produktinformation

Coffret de piscines

Pool Control

Schwimmbad Steuerung



Attraktions-Steuerung mit Klarsichtdeckel



Schwimmbad-Steuerung mit Internet-Anschluss

Externes Bedienteil (u. P.) für EUROMATIK.NET



Attraktions-Steuerung

Art. Nr.: 310.610.0000

Schwimmbad Steuerung zum Schalten von max. 6 Attraktionen. Der Internet-Anschluss erfolgt über den OSF-Kommunikations-server.

Die Schaltausgänge können vom externen Bedienteil der EUROMATIK.NET, mit Tastern vom Schwimmbadrand und via Internet geschaltet werden.

Für jeden Schaltausgang steht sowohl eine Laufzeitbegrenzung, als auch eine Schaltuhr zur Verfügung, sodass für jede Attraktion ein Zeitplan erstellt werden kann.

An dem grafischen Display kann für jede Taste ein Symbol aus einem Auswahlm Menü gewählt werden. Falls weniger als 6 Ausgänge genutzt werden, besteht die Möglichkeit, einzelne Tasten auszublenden. Für Statusmeldungen der Attraktionen stehen 3 Eingänge zur Verfügung.

Der OSF-Webserver ermöglicht eine einfache Verbindung mit einem Computer, einem Computernetzwerk und dem Internet.

Als Bedienelement eignen sich sowohl der wasserdichte EL-Taster, als auch unsere bewährte Sensor-Armatur Nr. 31 (Nicht im Lieferumfang enthalten).

Technische Daten Attraktions-Steuerung


Nennspannung	1/N/PE/ 230V/50Hz
3 Ausgänge potentialfrei	8A 230V AC3
3 Ausgänge 230V	230V 3A AC3
6 Externe Taster anschließbar	12V Sicherheitskleinspannung
3 Attraktions-Status input	230V
2 osf Bus-Anschlüsse	RS 485
Internetanschluss	RJ-45
Schutzart	IP 40
Gehäusemaß	220 x 220 x 100
Temperaturbereich	+10°C - +40°C
Luftfeuchtigkeit	0-95% nicht kondensierend



Dieser Tastschalter ist absolut wasserdicht (IP68) und eignet sich deshalb auch zum Einbau unterhalb des Wasserspiegels. Das Gehäuse aus Edelstahl ist vergossen, die Leitungslänge beträgt 1,5 Meter. Die Befestigungsmutter gehört zum Lieferumfang.

Die Attraktions-Steuerung ist als Ergänzung zur EUROMATIK.net und als Einzelgerät verwendbar.

Änderungen vorbehalten! 04/14

Mitglied im  bsw

osf Hansjürgen Meier · Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co KG



Postfachanschrift:
Postfach 1405
D-32328 Espelkamp

Hausanschrift:
Eichendorffstraße 6
D-32339 Espelkamp

Telefon (05772) 9704-0
Telefax (05772) 5730

E-Mail: info@osf.de
Internet: www.osf.de

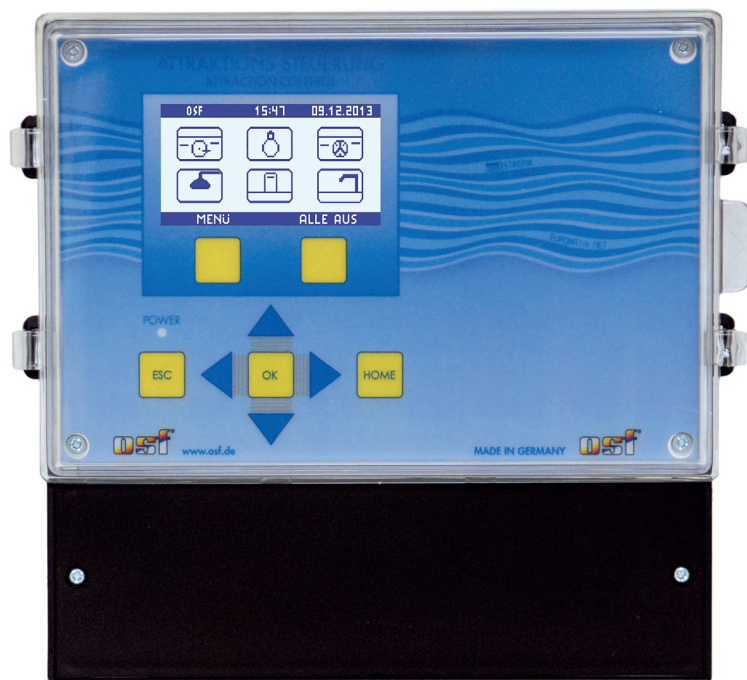


Product Information

Coffret de piscines



Pool Control



The Internet connection ensued via the osf-communication server
La connexion à Internet se fait via le serveur osf.

Attractions control

Art. Nr.: 310.610.0000

Swimming pool control system for the switching of max. 6 attractions.

The switching outputs can be switched from the EUROMATIK.NET external control panel, using push-buttons on the swimming pool sides and via the Internet.

A runtime limitation and a timer is available for each switching output. A symbol can be selected from a selection menu on the display for each button. If less than 6 outputs are being used, a facility for hiding individual buttons is available.

3 inputs are available for status messages from the attractions. The osf WebServer enables simple connections to a computer, a computer network and the Internet.

Both the waterproof electric push-button and our proven Sensor-Armatur Nr. 31 (not included in delivery) are suitable as operating elements.

The attraction control system is usable as a supplement to the EUROMATIK.NET and as a stand-alone device.



Commande de piscine pour l'activation de 6 animations maximum.

Les interrupteurs s'activent et se désactivent depuis l'organe de commande d'EUROMATIK.NET, avec les touches du bord de la piscine et via Internet.

Chaque interrupteur dispose d'une limitation de la durée de fonctionnement et d'une minuterie.

Pour chaque touche, un menu permet de sélectionner un icône sur l'écran. Si moins de 6 sorties sont utilisées, il est possible de masquer certaines touches individuellement. Pour les messages d'état des animations, 3 entrées sont disponibles.

Le serveur Internet osf permet une connexion simple avec un ordinateur, un réseau d'ordinateurs et l'Internet.

Le bouton-poussoir étanche EL ainsi que notre appareil de Sensor-Armatur Nr. 31 bien rôdé sont des organes de commande appropriés. La commande des animations peut être utilisée en complément d'EUROMATIK.NET ou en tant qu'appareil individuel.



EUROMATIK.NET with internet / avec internet

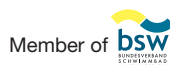


External touch screen
Écran tactile externe

Technical data / Données techniques

mains	Tensione nominale	1/N/PE/230V/50Hz
3 outputs	3 sortie électrique	Potential free / sans potentiel
3 outputs	3 sortie électrique	230V 3A AC3
6 switch	6 commutateur	Connectable / utilisable
3 input	3 entrée électrique	Feedback / réaction
2 osf bus	2 osf bus	RS485
internet	Net	RJ-45
housing dimensions	dimensions du boîtier	220x220x100mm
protection class	classe de protection	IP 40

Subject to alterations / Sous réserve de modifications 04/14



osf Hansjürgen Meier · Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co KG



Postfachanschrift:
Postfach 1405
D-32328 Espelkamp

Hausanschrift:
Eichendorffstraße 6
D-32339 Espelkamp

Telefon (0 57 72) 97 04-0
Telefax (0 57 72) 57 30

E-Mail: info@osf.de
Internet: www.osf.de

