

SmartWatch equipo de medición y regulación

SmartWatch control and regulation system

SmartWatch es un equipo de control y regulación automática del nivel de pH y el nivel residual de cloro libre en el agua.

La ventaja de este equipo reside en que realiza la lectura del cloro libre mediante colorimetría (DPD), método utilizado en los fotómetros y avalado por muchos años de experiencia, ofreciendo una gran fiabilidad.

El nuevo equipo SmartWatch mide además el potencial REDOX y la temperatura del agua. Puede incorporar asimismo la medición de Cloro total, conductividad, turbidez y caudal.

Mediante un software específico es posible controlar el equipo mediante un PC, ya sea de forma remota a través de Internet, teléfono móvil o mediante control local. El sistema permite acceder a la información en tiempo real o a todo el histórico de la instalación.



SmartWatch - The most reliable dosage control system on the market

SmartWatch is an automatic dosification control system that measures both the pH and residual free chlorine levels in your pool.

The main advantage of this system is that it carries out free chlorine measurements using colorimetrics (DPD), a method that has been successfully used in photometers for many years and is renowned for its reliability.

The all-new SmartWatch system also measures potential REDOX levels as well as water temperature. It can also be used to measure total chlorine levels, conductivity, turbidity and flow rate.

The system's specially designed software makes it possible to control the system from a PC, either remotely via Internet or mobile phone or using a local control system. The system allows users to access information in real time as well as see the operational history of the appliance.

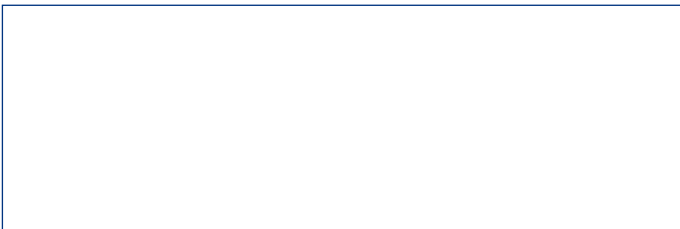
Características generales

- Medición de cloro con DPD1.
- Medición de pH (incluye sonda).
- Medición de Redox (incluye sonda).
- Medición de Temperatura (incluye sonda).
- Software para conexión en local (no internet). El equipo de comunicación internet código 35073 incluye: Modem, Antena y Licencia para software máx. 5 controllers.

General Characteristics

- Chlorine measurement with DPD1.
- Measurement of pH (sounding included).
- Measurement of Redox (sounding included).
- Measurement of Temperature (sounding included).
- The internet communication equipment code 35073 includes: modem, antenna, software license maximum 5 controllers.

Código Code	Descripción Description	Emb.standard Standard Packing	Peso Kg Standard Standard Weight kg	Volumen m ³ Standard Standard Volume m ³
347198	Equipo base de Dosificación y Control Basic dosification and control equipment system	1	1,4	0,140
34210	Kit de reactivos para controlador colorimétrico DPD1 Cl. libre (4 kits completos) Reagent Set for Chlorimetric controller DPD1 Chlorine Free)	1	1,4	0,270
35069	Kit para control cloro total - Total Chlorine Upgrade kit	1	0,5	0,002
35415	Kit de reactivos para controlador colorimétrico DPD3 Cloro Total (1kit) Reagent for Chlorimetric controller DPD3 total Chlorine	1	0,5	0,002
35073	Equipo de comunicación internet - Internet communication equipment	1	1,5	0,006
35080	Conexión 4-20 ma (6 x 4-2) 6 x digital - 4-20 mA module (6x4-2) 6 x digital	1	1,0	0,009



Nos reservamos el derecho de cambiar total o parcialmente las características de nuestros artículos o contenido de este documento sin previo aviso.
We reserve the right to change all or part of the features of the articles or contents of this document, without prior notice.



www.astralpool.com