



Clorador salino de nueva generación con display digital

New generation salt chlorinator with digital screen

Clorador salino compacto para piscinas privadas. En caja IP65 con display digital y **producciones de 10 a 35 gramos**. Un equipo avanzado, con un diseño innovador, que permite a las instalaciones una mejora continua de forma fácil e intuitiva. Destaca por su **bajo consumo energético**. Permite **controlar y monitorizar de forma fácil** e intuitiva el proceso de desinfección.

Compact salt chlorinator for private pools. In box IP65 with digital display and **productions of 10 to 35 grams**. An advanced equipment, with an innovative design, which allows a continuous improvement of the installations in a simple way. It stands out for its **low energy consumption**. It allows an **easy and intuitive control and monitoring** of the disinfection process.



230Vac - 50/60Hz



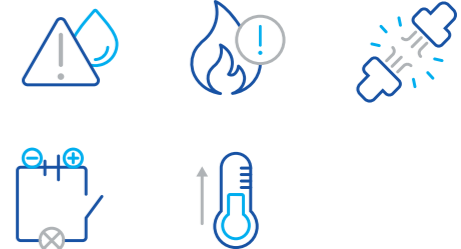
KORMAN SMART

10 **15** **20** **25** **35**

Corriente máxima de la célula Max cell current	10A	15A	20A	25A	35A
Potencia máxima Max Power	75W	112,5W	150W	187,5W	263W
Tensión máxima de la célula Max cell voltage	7.5Vcc	7.5Vcc	7.5Vcc	7.5Vcc	7.5Vcc

Selección de idioma
Language selection

DESCONECTACIONES
AUTOMÁTICAS
AUTOMATIC
DISCONNECTIONS



Regulación de cloro manual
Manual regulation of chlorine

Regulación de cloro automático
Automatic regulation of chlorine

Indicación de lectura redox
Indicator of ORP Values

Indicación de lectura pH
Indicator of pH Values

Indicación falta de sal
Automatic indicator of lack of salt

Indicación exceso de sal
Automatic indicator of salt excess

Indicación T° del agua
Indicator of water temperature

Célula autolimpiable
Self-cleaning

Indicador nivel de sal
Salt level indicator

Kit Advanced (ORP)
Kit Advanced (ORP)

Kit Auto (pH)
Kit Auto (pH)

Kit sonda temperatura
Temperature probe Kit

KIT PRO CL
Kit PRO CL

Kit Sonda Agua
Water sensor kit

Kit Connect (Eypools)
Kit connect (Eypools)

Domopools
Domopools

OPCIONES
OPTIONS

Equipo
Equipment

250 x 308 x 89 mm

Embalaje
Packaging

460 x 430 x 220 mm | 6Kg

(*) Los equipos empiezan a trabajar a partir de 4 gramos/litro pudiendo llegar a trabajar con valores de 35 gramos/litro (agua de mar) con una modificación del software.

(*) Working concentration from 4 to 35 grams/liter (sea water) with software modification.

MEDIDAS
PACKAGING