



\ 35



## EQUIPO CL CL EQUIPMENT

Equipo automático de dosificación de cloro para uso en tratamientos de agua en piscinas privadas, públicas y semipúblicas mediante lectura con sonda de cloro libre y con dosificación mediante bomba peristáltica

Automatic device of chlorine dosage, to be used on water treatment process in private, publics and semi-public pools.  
Reading done through Free Chlorine probe and the dosage is done through peristaltic pump

	CL-P
Alimentación Supply voltage	230Vac – 50Hz
Visualización de datos Value display	Display
Indicadores Indicators	✓
Ajuste y lectura del valor de set point Adjustment and reading of the set point value	✓
Selección de idioma Language selection	✓
Calibración de la sonda Calibration of the probe	✓
Cebado de la bomba manual Manual priming of the pump	✓
Modo stand by Stand by mode	✓
Modalidad ácido (pH-) o alcalino (pH+) Acid (pH-) or alkaline (pH+) option	X
Escala valor REDOX (0-800 mV) REDOX value scale (0-800 mV)	X
Escala valor pH (6-8) pH value scale (6-8)	X
Escala valor PPM (0-3 ppm) PPM value scale (0-3 ppm)	✓
Paro automático por tiempo de inyección Automatic stop for injection time	✓
Bomba dosificadora pH pH dosage pump	X
Bomba dosificadora cloro Chlorine dosage pump	✓
Dosificación Dosage	Peristáltica / Peristaltic
Índice de protección Protection index	IP65
Referencias References	CL-P (1,5 L/H) CL-P-5 L/H CL-P-10 L/H CLC* Incluido el kit ampero / Kit ampero enclosed

(\*) Sin bomba peristáltica de cloro para el control de un equipo externo (salida de relé a 220Vca) como por ejemplo un clorador salino

(\*) Without peristaltic chlorine pump to control an external device (relay output 220Vca) such as salt water chlorinator

#### MEDIDA / MEASURE

280x250x135mm 1Kg